

ROZDZIAŁ 5

Przepustnice

PRZEPUSTNICE



Szeroka gama przepustnic w średnicach od DN25 do 1200, do zastosowania w różnych branżach, takich jak instalacje wodnokanalizacyjne, sieci przeciwpożarowe, instalacje przemysłowe itd.

ROZDZIAŁ 5

PRZEPUSTNICE

PRZEPUSTNICE DO KAŻDEJ INSTALACJI

Zróżnicowana gama przepustnic Socla pozwala na dopasowanie rozwiązania odpowiedniego do wymogów danej instalacji. Przepustnice Socla to wysoka jakość wykonania i niezawodność zarówno dla zastosowań w instalacjach wodnych jak i przemysłowych.

ZAAWANSOWANA TECHNOLOGIA I SZEROKA GAMA PRZEPUSTNIC OD DN25 DO DN1200

Wykorzystując długoletnie doświadczenie w połączeniu z najnowocześniejszymi rozwiązaniami technologicznymi SOCLA realizuje swoją misję zapewniając konkurencyjność swoich produktów, ich niezawodność oraz kompleksową i zróżnicowaną ofertę.

- Pierścień zabezpieczający trzpień przed wypchnięciem, umożliwiającą łatwą i szybką obsługę.
- Wielostopniowy system uszczelnienia trzpienia.
- Jednoczęściowy trzpień połączony wpustem wieloklinowym z dyskiem pozwala na jego samocentrowanie się oraz zapewnia:
 - > niezawodność pracy
 - > szczelność przepustnicy
 - > niewielki moment obrotowy
- Korpus i trzpień nie mają kontaktu z medium.
- Samosmarujące się łożyska zapewniają niezawodność pracy.

SZEROKA GAMA DO ZRÓŻNICOWANYCH ZASTOSOWAŃ:

**SYLAX, SYLAX FM/CNPP,
SYLAX GAS, TILIS, LYCENE,
EMARIS**

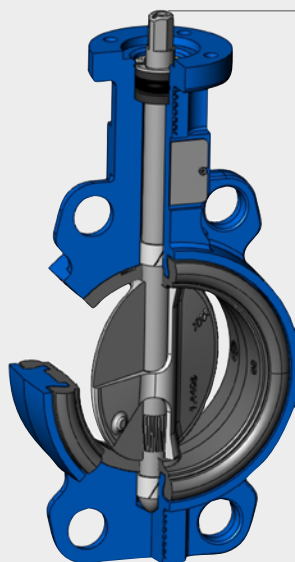


Wyprodukowano
we Francji



5 lat gwarancji!

Dane techniczne Wykonanie wg. normy produktowej PN EN 593



Przyłącze napędu zgodne z normą
PN EN ISO 5211

Łożyska samosmarujące się

Dysk nie jest połączony
na sztywno z trzpieniem, co
pozwala na idealne wpasowanie
się w wykładzinę

Profilowane siedzisko zapewnia
niezawodną szczelność
zamknięcia.

Zatrząsk zabezpieczający trzpień
przed wypchnięciem.

Uszczelnienie trzpienia

Jednoczęściowy trzpień (DN25
- 350).

Wymienialna wykładzina
zapewniająca pełną ochronę
trzpienia i korpusu przed
negatywnym oddziaływaniem
medium

Długość zabudowy zgodna z:
ISO 5752 klasa 20.
EN 558 klasa 20.
API609 tabela 2 (nie dotyczy
DN>350mm)

























Trzpień dwuczęściowy
łożyskowy (DN400 - 1200)



IDENTYFIKACJA

Tabliczka znamionowa
umożliwia pełną
identyfikację urządzenia.

Certyfikaty i aprobaty

Organizacja	Nr	Produkt	Sektor	Organizacja	Nr	Produkt	Sektor
	P-14574 P-14575	SYLAX - TILIS SYLAX DN 400 do 1200	Przemysł stoczniowy	 Water Regulations Advisory Scheme	1610315	SYLAX 32 do 1200	Woda pitna
	14-GD1155021-PDA	SYLAX DN 25 do 350 TILIS DN 32 do 300 SYLAX DN 400 do 1200	Przemysł stoczniowy		DW - 6201 CO 0390 DG - 4313 BS 0449	SYLAX DN 25 do 350 SYLAX GAS DN 32 do 300	Woda pitna Instalacje gazu
	94/30008 (E6)	SYLAX DN 25 do 350 TILIS DN 32 do 300 SYLAX 400 do 1200 LYCENE 50 do 300 EMARIS 65 do 150	Przemysł stoczniowy	 AIB VINCOTTE	S61/00014	Przepustnice	Budownictwo CDCII/C7/105/90 (Belgia)
	09325/00 BV 13926/CO BV 13927/CO BV	SYLAX DN 25 do 1200 LYCENE 32 do 300 EMARIS 65 do 200	Przemysł stoczniowy		WE92413/29	SYLAX DN 50 do 300	Woda pitna
	MAC/418015CS/1 MAC/418015CS/2 MAC/418015CS/3 MAC/418015CS/4	SYLAX DN 25 do 1200 TILIS DN 32 do 300 LYCENE 50 do 300 EMARIS 65 do 200	Przemysł stoczniowy	 Le futur en construction	HS98/068 HS99/069 HS00/044	SYLAX DN 50 do 300	Budownictwo
	011209	SYLAX DN 40 do 350 SYLAX DN 400 do 600 TILIS DN 32 do 300	Transport		YO/AL/12/037 PCA/GIS/PCA	SYLAX CNPP DN 32/40 do 300	Instalacje tryskaczowe
	ROB 060-R6	SYLAX GAS DN 32 do 300	Instalacje gazu		3029234	SYLAX FM DN 32 do 300	Instalacje tryskaczowe
	08.96.0273/0220	BUTTERFLY VALVES DN 32 do 350	Instalacje gazu		PV N° 81	SYLAX 25 do 350 SYLAX 400 do 1200	SOCIETE DU CANAL DE PROVENCE
	15 ACC NY 204 08 ACC NY 279	SYLAX 25 do 1200 EMARIS 50 do 250	Woda pitna		03/1992	SYLAX, TILIS, LYCENE	Przemysł samochodowy
	9005-2445	SYLAX DN 32 do 350 SYLAX DN 400 do 600	Woda pitna		DA/PGIO 88.986	SYLAX, TILIS, LYCENE	Przemysł samochodowy
		SYLAX DN 25 do 1200	Woda pitna		PED 2014/68/UE ATEX 2014/34/UE 200642.CE		
	K 82439/03	SYLAX DN 25 do 1200	Woda pitna		B-BK-60210- 1224/21	SYLAX, TILIS, LYCENE, EMARIS	Woda pitna

ROZDZIAŁ 5.1

PRZEPUSTNICE SYLAX Z NAPĘDAMI RĘCZNYMI



SYLAX-Uranie z dźwignią ręczną

Dysk: wymienny, żeliwo sferoidalne GGG40 epoksydowane (DN25-40 AISI316)

Wykładzina: wymienna, EPDM

Korpus: międzykołnierzowy z otworami centrującymi, żeliwo epoksydowane

Wałek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: -10°/120°C – EPDM; +5°/85°C – Nityl



OTWORY CENTRUJĄCE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G059712	25	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	10	556,90
149G011254	32/40	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	556,90
149G032103	50	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	556,90
149G032113	65	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	598,40
149G032123	80	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	677,26
149G032133	100	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	788,02
149G032143	125	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	957,70
149G032153	150	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1085,98
149G093562	200	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1943,19
149G43170	250	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	3678,69
149G43171	300	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	4350,45
149G036917	25	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	10	556,90
149G011375	32/40	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	556,90
149G045107	50	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	556,90
149G045108	65	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	598,40
149G045109	80	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	677,26
149G045110	100	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	788,02
149G045111	125	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	957,70
149G045112	150	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	1085,98
149G045113	200	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	1943,19
149G045114	250	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	10	3678,69

**SYLAX z dźwignią ręczną**

Dysk: wymienny, żeliwo sferoidalne GGG40 epoksydowane

Wykładzina: wymienna, EPDM

Korpus: żeliwo epoksydowane

Wałek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: -10°/120°C – korpus żeliwo szare; -15°/120°C - korpus żeliwo sferoidalne

**OTWORY CENTRUJĄCE**

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G036113	50	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	674,87
149G039453	65	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	716,57
149G023622	80	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	805,14
149G038573	100	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	984,79
149G038574	125	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1203,76
149G038575	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1332,20
149G039454	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2283,90
149G039455	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	4203,14
149G039456	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	5128,50

OTWORY GWINTOWANE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G032852	50	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	657,19
149G032862	65	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	710,94
149G032872	80	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	812,46
149G032882	100	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	988,76
149G032892	125	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	1159,27
149G032902	150	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	1310,63
149G032912	200	żeliwo szare	EPDM	10	10	2486,94
149G032921	250	żeliwo szare	EPDM	10	10	4266,53
149G032929	300	żeliwo szare	EPDM	10	10	5361,37
149G039457	50	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	795,57
149G039458	65	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	850,84
149G039459	80	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	964,91
149G039460	100	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	1215,72
149G039461	125	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	1440,58
149G039462	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	1596,85
149G039463	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	2903,51
149G039464	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	5178,56
149G039465	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	6361,66
149G039466	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	2903,51
149G039467	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	5178,56
149G039468	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	6361,66




SYLAX-Uranie z przekładnią ślimakową

Dysk: wymienny, żeliwo sferoidalne GGG40 epoksydowane (DN25-40 AISI316)

Wykładzina: wymienna, EPDM lub Nityl

Korpus: międzykołnierzowy z otworami centrującymi, żeliwo epoksydowane

Wątek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: -10°/120°C – EPDM; +5°/85°C – Nityl


OTWORY CENTRUJĄCE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Gena katalogowa [PLN]
149G079901	25	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	10	1707,32
149G079008	32/40	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1707,32
149G079907	50	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1630,56
149G079663	65	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1693,72
149G079204	80	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1758,92
149G079724	100	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1938,00
149G079304	125	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2058,47
149G079097	150	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2302,96
149G079305	200	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	3089,95
149G080058	250	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	4989,57
149G079205	300	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	5700,17
149G079140	350	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA151	10	11301,62
149G080168	25	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	10	1707,32
149G080165	32/40	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	1707,32
149G080104	50	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	1630,56
149G080105	65	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	1693,72
149G080106	80	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	1758,92
149G080070	100	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	1938,00
149G080071	125	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	2058,47
149G080072	150	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	2302,96
149G079489	200	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	3089,95
149G079050	250	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	10	4989,57
149G080073	300	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	10	5700,17
149G080074	350	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA151	16	11301,62

**SYLAX z przekładnią ślimakową**

Dysk: wymienny, żeliwo sferoidalne GGG40 epoksydowane

Wykładzina: wymienna, EPDM

Korpus: żeliwo epoksydowane

Wałek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: -10°/120°C – korpus żeliwo szare; -15°/120°C – korpus żeliwo sferoidalne

**OTWORY CENTRUJĄCE**

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena
						katalogowa [PLN]
149G080113	50	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1800,04
149G080114	65	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1865,12
149G080115	80	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1934,13
149G079944	100	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2187,78
149G080049	125	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2370,15
149G080050	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2612,61
149G079466	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	3524,57
149G080051	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	5710,08
149G079145	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	6442,34
149G079146	350	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	12419,27
149G073186	400	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	13297,75
149G073187	450	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	23362,80
149G073188	500	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	24058,28
149G082453	600	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	39733,56
149G082362	700	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	60615,31
149G082363	800	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	72926,21
149G065431	900	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	101025,52
149G065432	1000	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	115874,00
149G082327	400	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	13297,75
149G073192	450	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	23362,80
149G070889	500	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	24058,28
149G082454	600	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	39733,56
149G081136	700	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	60615,31
149G079805	800	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	72926,21
149G065448	900	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	101025,52
149G065449	1000	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	115874,00


SYLAX z przekładnią ślimakową

Dysk: wymienny, żeliwo sferoidalne GGG40 epoksydowane

Wykładzina: wymienna, EPDM

Korpus: żeliwo epoksydowane

Wałek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: -10°/120°C – korpus żeliwo szare; -15°/120°C – korpus żeliwo sferoidalne


OTWORY GWINTOWANE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G080107	50	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	1793,37
149G080108	65	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	1866,79
149G079280	80	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	2038,35
149G080059	100	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	2260,81
149G080060	125	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	2480,01
149G079279	150	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	2671,52
149G079153	200	żeliwo szare	EPDM	10	10	3741,73
149G080061	250	żeliwo szare	EPDM	10	10	6025,30
149G079344	300	żeliwo szare	EPDM	10	10	7584,25
149G080109	350	żeliwo szare	EPDM	10	10	14713,28
149G080122	50	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	1994,27
149G080123	65	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	1994,27
149G080124	80	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	2262,87
149G080045	100	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	2556,28
149G080046	125	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	2757,38
149G080047	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	2997,97
149G080055	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	4195,82
149G080056	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	6770,11
149G080057	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	8373,91
149G080103	350	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	15718,29
149G079184	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	4195,82
149G080048	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	6770,11
149G080054	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	8373,91
149G080128	350	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	15718,29
149G082444	400	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	19265,19
149G073197	450	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	28493,84
149G073198	500	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	34095,03
149G082420	600	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	58771,71
149G082446	400	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	19265,19
149G073202	450	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	28493,84
149G073203	500	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	34095,03
149G082421	600	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	58771,71

**SYLAX z przekładnią ślimakową**

Dysk: wymienny, żeliwo sferoidalne GGG40 epoksydowane

Wykładzina: wymienna, EPDM

Korpus: żeliwo epoksydowane

Wałek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: -10°/120°C – korpus żeliwo szare; -15°/120°C – korpus żeliwo sferoidalne

**DWU-KOŁNIERZOWE**

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Gena katalogowa [PLN]
149G079684	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	2109,71
149G079328	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	4050,99
149G079898	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	6270,23
149G079123	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	7796,61
149G079284	350	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	12716,72
149G097610	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	6270,23
149G097480	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	7796,61
149G079142	350	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	12716,72
149G082448	400	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	16998,49
149G073207	450	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	24324,16
149G071106	500	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	29253,40
149G082458	600	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	48717,93
149G082368	700	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	74532,54
149G081961	800	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	86233,36
149G065476	900	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	123880,68
149G065477	1000	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	137676,50
149G061911	1200	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	253929,11
149G082328	400	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	19074,65
149G073211	450	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	24324,16
149G072882	500	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	29253,40
149G082459	600	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	48717,93
149G081137	700	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	74532,54
149G082371	800	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	86233,36
149G065494	900	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	123880,68
149G065495	1000	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	137676,50
149G061912	1200	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	253929,11


SYLAX z dźwignią ręczną

Dysk: wymienny, stal nierdzewna AISI316

Wykładzina: wymienna, EPDM

Korpus: żeliwo epoksydowane

Wałek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: -10°/120°C – korpus żeliwo szare; -15°/120°C – korpus żeliwo sferoidalne


OTWORY CENTRUJĄCE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G059712	25	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	10	556,90
149G011254	32/40	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	556,90
149G011266	50	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	716,90
149G011287	65	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	722,77
149G011297	80	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	829,25
149G011316	100	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1013,08
149G011334	125	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1362,39
149G059260	150	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1791,14
149G016281	200	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	3232,81
149G097060	250	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	5122,17
149G023904	300	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	7373,23
149G012313	32/40	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	674,87
149G012322	50	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	834,98
149G012332	65	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	840,67
149G012339	80	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	957,20
149G059541	100	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1209,84
149G012360	125	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1608,59
149G012368	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2037,39
149G42089	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	3573,00
149G42090	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	5683,28
149G42091	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	7933,33

OTWORY GWINTOWANE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G028008	50	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	812,46
149G011686	65	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	866,17
149G011691	80	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	1072,90
149G011696	100	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	1262,68
149G028007	125	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	1720,53
149G028006	150	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	2091,38
149G092060	200	żeliwo szare	EPDM	10	10	3694,78
149G41490	250	żeliwo szare	EPDM	10	10	5860,16
149G41491	300	żeliwo szare	EPDM	10	10	8948,37
149G016753	32	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	795,57
149G016754	40	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	795,57
149G016219	50	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	955,14
149G012574	65	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	1010,44
149G012577	80	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	1233,53
149G012582	100	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	1498,07
149G012584	125	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	2018,54
149G012586	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	2400,14
149G42492	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	4147,46
149G42493	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	6599,91
149G42494	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	9780,65
149G42489	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	4147,46
149G42490	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	6599,91
149G42491	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	12705,49



**SYLAX z przekładnią ślimakową**

Dysk: wymienny, stal nierdzewna AISI316

Wykładzina: wymienna, EPDM

Korpus: żeliwo epoksydowane

Walek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: -10°/120°C – korpus żeliwo szare; -15°/120°C – korpus żeliwo sferoidalne

**OTWORY CENTRUJĄCE**

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G079901	25	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	10	1707,32
149G079008	32/40	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1707,32
149G079037	50	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1707,32
149G079411	65	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1730,36
149G079082	80	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1841,21
149G079090	100	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2074,88
149G079014	125	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2315,57
149G079013	150	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2751,56
149G079134	200	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	4473,30
149G080130	250	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	7085,47
149G079120	300	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	16	8783,47
149G079074	350	żeliwo szare	EPDM	6/10/16/ASA150	10	14846,77
149G080175	32/40	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1835,25
149G079065	50	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1835,25
149G079400	65	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1900,27
149G079334	80	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2020,56
149G080139	100	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2328,59
149G079096	125	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2635,28
149G079311	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	3074,88
149G079080	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	4997,72
149G079562	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	7895,92
149G079122	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	9984,83
149G079906	350	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	15442,69
149G082462	400	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	17224,20
149G073229	450	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	29578,66
149G070632	500	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	32886,75
149G079240	600	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	53754,77
149G082273	700	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	72588,01
149G082151	800	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	95255,23
149G065646	900	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	148258,32
149G065647	1000	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	159141,18
149G082467	400	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	17224,20
149G073233	450	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	29578,66
149G071143	500	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	32886,75
149G082460	600	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	53754,77
149G079446	700	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	72588,01
149G079804	800	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	95255,23
149G065662	900	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	148258,32
149G065663	1000	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	159141,18


SYLAX z przekładnią ślimakową

Dysk: wymienny, stal nierdzewna AISI316

Wykładzina: wymienna, EPDM

Korpus: żeliwo epoksydowane

Walek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: -10°/120°C – korpus żeliwo szare; -15°/120°C – korpus żeliwo sferoidalne


OTWORY GWINTOWANE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena
						katalogowa [PLN]
149G079028	50	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	1848,45
149G080170	65	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	1903,15
149G079083	80	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	2120,57
149G079092	100	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	2401,37
149G079720	125	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	2733,80
149G079093	150	żeliwo szare	EPDM	10/16	16	3120,37
149G079079	200	żeliwo szare	EPDM	10	10	5366,62
149G080133	250	żeliwo szare	EPDM	10	10	8185,50
149G079365	300	żeliwo szare	EPDM	10	10	13423,66
149G079664	350	żeliwo szare	EPDM	10	10	17017,72
149G080182	32	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	2012,96
149G079643	40	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	2012,96
149G079357	50	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	2054,32
149G079156	65	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	2197,23
149G079578	80	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	2349,43
149G079137	100	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	2695,16
149G079367	125	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	3028,02
149G079358	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	3481,07
149G079359	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	7045,67
149G080143	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	10561,49
149G079678	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	13942,67
149G079677	350	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	21480,62
149G079423	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	7045,67
149G079473	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	10561,49
149G079472	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	13942,67
149G080192	350	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	21480,62
149G082469	400	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	23193,64
149G073237	450	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	34095,03
149G073238	500	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	41162,04
149G082424	600	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	74822,97
149G082471	400	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	23193,64
149G073242	450	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	34095,03
149G073243	500	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	41162,04
149G082425	600	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	74822,97

STAL
NIERDZEWNA**SYLAX z przekładnią ślimakową**

Dysk: wymienny, stal nierdzewna AISI316

Wykładzina: wymienna, EPDM

Korpus: żeliwo epoksydowane

Walek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: -10°/120°C – korpus żeliwo szare; -15°/120°C – korpus żeliwo sferoidalne

**DWU-KOŁNIERZOWE**

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena
						katalogowa [PLN]
149G079458	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	2568,40
149G079081	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	10/16	16	6247,26
149G097476	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	9872,12
149G097474	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	12430,15
149G080161	350	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	18079,65
149G097611	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	9872,12
149G097612	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	12430,15
149G079320	350	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	18079,65
149G082476	400	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	22684,44
149G073247	450	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	33350,82
149G070498	500	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	38090,79
149G079366	600	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	62720,17
149G082378	700	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	83489,53
149G082379	800	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	109991,04
149G065703	900	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	162110,74
149G065704	1000	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	179383,55
149G065972	1200	żeliwo sferoidalne	EPDM	10	10	326030,35
149G082479	400	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	22684,44
149G073251	450	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	33350,82
149G073252	500	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	38090,79
149G082125	600	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	62720,17
149G082119	700	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	83489,53
149G079803	800	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	109991,04
149G065719	900	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	162110,74
149G065720	1000	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	179383,55
149G065973	1200	żeliwo sferoidalne	EPDM	16	16	326030,35


SYLAX z dźwignią ręczną

Dysk: wymienny, żeliwo sferoidalne GGG40 epoksydowane

Wykładzina: wymienna, Nityl

Korpus: żeliwo epoksydowane

Wałek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: +5°/85°C


OTWORY CENTRUJĄCE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G045116	50	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	16	674,87
149G045117	65	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	16	716,57
149G045118	80	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	16	805,14
149G045119	100	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	16	984,79
149G045120	125	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	16	1203,76
149G045121	150	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	16	1332,20
149G045122	200	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	16	2283,90
149G045123	250	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	10	4203,14

OTWORY GWINTOWANE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G045125	50	żeliwo szare	Nityl	PN10/16	16	657,19
149G045126	65	żeliwo szare	Nityl	PN10/16	16	710,94
149G045127	80	żeliwo szare	Nityl	PN10/16	16	812,46
149G045128	100	żeliwo szare	Nityl	PN10/16	16	988,76
149G045129	125	żeliwo szare	Nityl	PN10/16	16	1159,27
149G045130	150	żeliwo szare	Nityl	PN10/16	16	1310,63
149G045131	200	żeliwo szare	Nityl	PN10	10	2486,94
149G045132	250	żeliwo szare	Nityl	PN10	10	4266,53
149G045134	50	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN10/16	16	795,57
149G045135	65	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN10/16	16	850,84
149G045136	80	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN10/16	16	964,91
149G045137	100	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN10/16	16	1215,72
149G045138	125	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN10/16	16	1440,58
149G045139	150	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN10/16	16	1596,85
149G045140	200	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN16	16	2903,51
149G045141	250	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN16	10	5178,56
149G045143	200	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN10	10	2903,51
149G045144	250	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN10	10	5178,56



**SYLAX z przekładnią ślimakową**

Dysk: wymienny, żeliwo sferoidalne GGG40 epoksydowane

Wykładzina: wymienna, Nityl

Korpus: żeliwo epoksydowane

Wałek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: +5°/85°C

**OTWORY CENTRUJĄCE**

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G080117	50	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	16	1800,04
149G080118	65	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	16	1865,12
149G080119	80	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	16	1934,13
149G080082	100	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	16	2187,78
149G080083	125	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	16	2370,15
149G080084	150	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	16	2612,61
149G080085	200	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	16	3524,57
149G080086	250	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	10	5710,08
149G080087	300	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	10	6442,34
149G080052	350	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	16	12419,27
149G082440	400	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	13297,75
149G073189	450	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	23362,80
149G073190	500	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	24058,28
149G082502	600	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	39733,56
149G082364	700	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	60615,31
149G082365	800	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	72926,21
149G065440	900	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	101025,52
149G082545	1000	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	115874,00
149G082443	400	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	13297,75
149G073194	450	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	23362,80
149G073195	500	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	24058,28
149G082456	600	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	39733,56
149G082366	700	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	60615,31
149G085327	800	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	72926,21
149G065456	900	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	101025,52
149G082546	1000	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	115874,05



SYLAX z przekładnią ślimakową

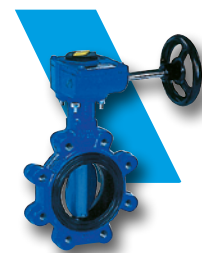
Dysk: wymienny, żeliwo sferoidalne GGG40 epoksydowane

Wykładzina: wymienna, Nityl

Korpus: żeliwo epoksydowane

Wałek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: +5°/85°C



OTWORY GWINTOWANE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G080110	50	żeliwo szare	Nityl	10/16	16	1793,37
149G080111	65	żeliwo szare	Nityl	10/16	16	1866,79
149G080112	80	żeliwo szare	Nityl	10/16	16	2038,35
149G080075	100	żeliwo szare	Nityl	10/16	16	2260,81
149G080076	125	żeliwo szare	Nityl	10/16	16	2480,01
149G080077	150	żeliwo szare	Nityl	10/16	16	2671,52
149G080078	200	żeliwo szare	Nityl	10	10	3741,73
149G080079	250	żeliwo szare	Nityl	10	10	6025,30
149G080080	300	żeliwo szare	Nityl	10	10	13317,76
149G080081	350	żeliwo szare	Nityl	10	10	14713,28
149G080125	50	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16	16	1994,27
149G080126	65	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16	16	1994,27
149G080127	80	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16	16	2262,87
149G080092	100	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16	16	2556,28
149G080093	125	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16	16	2757,38
149G080094	150	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16	16	2997,97
149G080089	200	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	4195,82
149G080090	250	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	6770,11
149G080091	300	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	8373,91
149G080088	350	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	16	15718,29
149G080095	200	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	4195,82
149G080096	250	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	10	6770,11
149G080097	300	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	10	8373,91
149G080053	350	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	15718,29
149G082445	400	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	19265,19
149G073200	450	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	28493,84
149G073201	500	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	34095,03
149G082422	600	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	58771,71
149G082447	400	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	19265,19
149G073205	450	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	28493,84
149G073206	500	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	34095,03
149G082423	600	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	58771,71

**SYLAX z przekładnią ślimakową**

Dysk: wymienny, żeliwo sferoidalne GGG40 epoksydowane

Wykładzina: wymienna, Nityl

Korpus: żeliwo epoksydowane

Wałek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: +5°/85°C

**DWU-KOŁNIERZOWE**

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G079799	150	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16	16	2109,71
149G080099	200	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16	16	4050,99
149G080100	250	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	10	6270,23
149G080101	300	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	10	7796,61
149G080098	350	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	12716,72
149G097894	250	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	6270,23
149G097895	300	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	7796,61
149G080102	350	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	12716,72
149G082449	400	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	16998,49
149G073209	450	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	24324,16
149G073210	500	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	29253,40
149G082505	600	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	48718,00
149G082369	700	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	74532,62
149G082370	800	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	86233,36
149G065485	900	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	123880,68
149G082547	1000	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	137676,50
149G061913	1200	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	253929,11
149G082450	400	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	16998,49
149G073213	450	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	24324,16
149G073214	500	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	29253,40
149G082509	600	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	48717,93
149G082372	700	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	74532,54
149G082373	800	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	86233,36
149G065503	900	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	123880,68
149G082550	1000	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	137676,50
149G061914	1200	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	253929,11


SYLAX z dźwignią ręczną

Dysk: wymienny, stal nierdzewna AISI316

Wykładzina: wymienna, Nityl

Korpus: żeliwo epoksydowane

Wałek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: +5°/85°C


OTWORY CENTRUJĄCE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G036917	25	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	556,90
149G011375	32/40	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	556,90
149G011378	50	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	716,90
149G011387	65	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	722,77
149G011394	80	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	829,25
149G011399	100	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	1013,08
149G011404	125	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	1362,39
149G011409	150	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	1791,14
149G016283	200	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	16	3232,81
149G016284	250	żeliwo szare	Nityl	6/10/16/ASA150	10	5122,17
149G019665	32/40	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	16	674,87
149G026594	50	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	16	834,98
149G012399	65	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	16	840,67
149G012401	80	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	16	957,20
149G012403	100	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	16	1209,84
149G012406	125	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	16	1608,59
149G012409	150	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	16	2037,39
149G42109	200	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	16	3573,00
149G42110	250	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	10	5683,28

OTWORY GWINTOWANE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G011720	50	żeliwo szare	Nityl	PN10/16	16	812,46
149G011722	65	żeliwo szare	Nityl	PN10/16	16	866,17
149G011724	80	żeliwo szare	Nityl	PN10/16	16	1072,90
149G011726	100	żeliwo szare	Nityl	PN10/16	16	1262,68
149G011728	125	żeliwo szare	Nityl	PN10/16	16	1720,53
149G059358	150	żeliwo szare	Nityl	PN10/16	16	2091,38
149G41509	200	żeliwo szare	Nityl	PN10	10	3694,78
149G025988	250	żeliwo szare	Nityl	PN10	10	5860,16
149G016755	32	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN10/16	16	795,57
149G059626	40	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN10/16	16	795,57
149G016303	50	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN10/16	16	955,14
149G059628	65	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN10/16	16	1010,44
149G038678	80	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN10/16	16	1233,53
149G012602	100	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN10/16	16	1498,07
149G012605	125	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN10/16	16	2018,54
149G012607	150	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN10/16	16	2400,14
149G42512	200	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN16	16	4147,46
149G42513	250	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN16	10	6599,91
149G42509	200	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN10	10	4147,46
149G42510	250	żeliwo sferoidalne	Nityl	PN10	10	6599,91



**SYLAX z przekładnią ślimakową**

Dysk: wymienny, stal nierdzewna AISI316

Wykładzina: wymienna, Nityl

Korpus: żeliwo epoksydowane

Walek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: +5°/85°C

**OTWORY CENTRUJĄCE**

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA katalogowa [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G080168	25	żeliwo szare	Nityl	10/16/ASA150	16	1707,32
149G080165	32/40	żeliwo szare	Nityl	10/16/ASA150	16	1707,32
149G079723	50	żeliwo szare	Nityl	10/16/ASA150	16	1707,32
149G080166	65	żeliwo szare	Nityl	10/16/ASA150	16	1730,36
149G080167	80	żeliwo szare	Nityl	10/16/ASA150	16	1841,21
149G079006	100	żeliwo szare	Nityl	10/16/ASA150	16	2074,88
149G079005	125	żeliwo szare	Nityl	10/16/ASA150	16	2315,57
149G080131	150	żeliwo szare	Nityl	10/16/ASA150	16	2751,56
149G079447	200	żeliwo szare	Nityl	10/16/ASA150	16	4473,30
149G080132	250	żeliwo szare	Nityl	10/16/ASA150	10	7085,47
149G079121	300	żeliwo szare	Nityl	10/16/ASA150	10	8783,47
149G080188	350	żeliwo szare	Nityl	10/16/ASA150	10	14846,77
149G080176	32/40	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	16	1835,25
149G080177	50	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	16	1835,25
149G080178	65	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	16	1900,27
149G080179	80	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	16	2020,56
149G079039	100	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	16	2328,59
149G080140	125	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	16	2635,28
149G079470	150	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	16	3074,88
149G079099	200	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	16	4997,72
149G080141	250	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	10	7895,92
149G080142	300	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	10	9984,83
149G080190	350	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16/ASA150	16	15442,69
149G082465	400	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	17224,26
149G073231	450	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	29578,66
149G073232	500	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	32886,75
149G082516	600	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	53754,77
149G082374	700	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	72588,01
149G082375	800	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	95255,23
149G065654	900	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	148258,32
149G082561	1000	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	159141,18
149G082468	400	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	17224,20
149G073235	450	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	29578,66
149G073236	500	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	32886,75
149G082521	600	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	53754,77
149G082376	700	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	72588,01
149G082377	800	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	95255,23
149G065670	900	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	148258,32
149G082562	1000	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	159141,26


SYLAX z przekładnią ślimakową

Dysk: wymienny, stal nierdzewna AISI316

Wykładzina: wymienna, Nitryl

Korpus: żeliwo epoksydowane

Wałek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: +5°/85°C


OTWORY GWINTOWANE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA katalogowa [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G080173	50	żeliwo szare	Nitryl	10/16	16	1848,45
149G080174	65	żeliwo szare	Nitryl	10/16	16	1903,15
149G079167	80	żeliwo szare	Nitryl	10/16	16	2120,57
149G080134	100	żeliwo szare	Nitryl	10/16	16	2401,37
149G080135	125	żeliwo szare	Nitryl	10/16	16	2733,80
149G079780	150	żeliwo szare	Nitryl	10/16	16	3120,37
149G080136	200	żeliwo szare	Nitryl	10	10	5366,62
149G080137	250	żeliwo szare	Nitryl	10	10	8185,50
149G080138	300	żeliwo szare	Nitryl	10	10	10665,58
149G080189	350	żeliwo szare	Nitryl	10	10	17017,72
149G080183	32	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10/16	16	2012,96
149G080184	40	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10/16	16	2012,96
149G080185	50	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10/16	16	2054,32
149G080186	65	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10/16	16	2197,23
149G080187	80	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10/16	16	2349,43
149G080144	100	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10/16	16	2695,16
149G080145	125	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10/16	16	3028,02
149G091923	150	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10/16	16	3481,07
149G080147	200	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10	10	7045,67
149G080148	250	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10	10	10561,49
149G080149	300	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10	10	13942,67
149G080191	350	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10	10	21480,62
149G097321	200	żeliwo sferoidalne	Nitryl	16	16	7045,67
149G080151	250	żeliwo sferoidalne	Nitryl	16	10	10561,49
149G080152	300	żeliwo sferoidalne	Nitryl	16	10	13942,67
149G080193	350	żeliwo sferoidalne	Nitryl	16	16	21480,62
149G082470	400	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10	10	23193,64
149G073240	450	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10	10	34095,03
149G073241	500	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10	10	41162,04
149G082426	600	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10	10	74822,97
149G082472	400	żeliwo sferoidalne	Nitryl	16	16	23193,64
149G073245	450	żeliwo sferoidalne	Nitryl	16	16	34095,03
149G073246	500	żeliwo sferoidalne	Nitryl	16	16	41162,04
149G082427	600	żeliwo sferoidalne	Nitryl	16	16	74822,97

STAL
NIERDZEWNA**SYLAX z przekładnią ślimakową**

Dysk: wymienny, stal nierdzewna AISI316

Wykładzina: wymienna, Nityl

Korpus: żeliwo epoksydowane

Walek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: +5°/85°C

**DWU-KOŁNIERZOWE**

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena
						katalogowa [PLN]
149G080194	150	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16	16	2568,40
149G079796	200	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16	16	6247,26
149G080162	250	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	10	9872,12
149G080163	300	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	10	12430,15
149G080160	350	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	18079,65
149G097613	250	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	9872,12
149G097614	300	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	12430,15
149G080164	350	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	18079,65
149G082477	400	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	22684,44
149G073249	450	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	33350,82
149G073250	500	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	38090,79
149G082463	600	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	62720,17
149G082380	700	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	83489,53
149G082381	800	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	109991,04
149G065711	900	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	162110,74
149G082563	1000	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	179383,55
149G065372	1200	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	10	326030,35
149G082495	400	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	22684,44
149G073254	450	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	33350,82
149G073255	500	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	38090,79
149G081546	600	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	62720,17
149G082382	700	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	83489,53
149G082383	800	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	109991,04
149G065727	900	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	162110,74
149G082564	1000	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	179383,55
149G065373	1200	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	16	326030,35


**STAL
NIERDZEWNA**
SYLAX z dźwignią ręczną

Dysk: wymienny, stal nierdzewna AISI316

Wykładzina: wymienna, Nitril karboksylowany, Silikon, Viton (FKM)

Korpus: żeliwo epoksydowane

Wałek: stal nierdzewna

 Temperatura pracy: +5°/+115°C – Nitril karboksylowany; -25°/+200°C – Silikon;
+5°/+180°C – Viton (FKM)

OTWORY CENTRUJĄCE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G042613	32/40	żeliwo sferoidalne	Nitril karboks.	6/10/16/ASA150	10	1106,70
149G035671	50	żeliwo sferoidalne	Nitril karboks.	6/10/16/ASA150	10	1182,31
149G035672	65	żeliwo sferoidalne	Nitril karboks.	6/10/16/ASA150	10	1046,82
149G035673	80	żeliwo sferoidalne	Nitril karboks.	6/10/16/ASA150	10	1133,44
149G093454	100	żeliwo sferoidalne	Nitril karboks.	6/10/16/ASA150	10	1462,28
149G017247	125	żeliwo sferoidalne	Nitril karboks.	6/10/16/ASA150	10	1704,79
149G035676	150	żeliwo sferoidalne	Nitril karboks.	6/10/16/ASA150	10	2044,96
149G035677	200	żeliwo sferoidalne	Nitril karboks.	6/10/16/ASA150	6	3997,83
149G035678	250	żeliwo sferoidalne	Nitril karboks.	6/10/16/ASA150	6	7037,10
149G035679	300	żeliwo sferoidalne	Nitril karboks.	6/10/16/ASA150	6	9454,07
149G020771	32/40	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	10	1103,27
149G020775	50	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	10	1103,27
149G020779	65	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	10	1144,60
149G016543	80	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	10	1292,57
149G020787	100	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	10	1815,65
149G020791	125	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	10	2163,37
149G017229	150	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	10	2736,74
149G020799	200	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	6	5056,05
149G020803	250	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	6	8657,21
149G020807	300	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	6	13324,13
149G012052	32/40	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	2078,75
149G012054	50	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	2078,75
149G019277	65	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	1902,07
149G016085	80	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	1958,46
149G012063	100	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	2892,57
149G012066	125	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	3909,33
149G072719	150	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	4723,29
149G036556	200	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	8762,50

STAL
NIERDZEWNA**SYLAX z przekładnią ślimakową**

Dysk: wymienny, stal nierdzewna AISI316

Wykładzina: wymienna, Nityl karboksylowany, Silikon, Viton (FKM)

Korpus: żeliwo epoksydowane

Walek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: +5°/+115°C – Nityl karboksylowany; -25°/+200°C – Silikon;
+5°/+180°C – Viton (FKM)**OTWORY CENTRUJĄCE**

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G080483	32/40	żeliwo sferoidalne	Nityl karboks.	6/10/16/ASA150	10	2115,65
149G080484	50	żeliwo sferoidalne	Nityl karboks.	6/10/16/ASA150	10	1984,88
149G080485	65	żeliwo sferoidalne	Nityl karboks.	6/10/16/ASA150	10	2088,27
149G080486	80	żeliwo sferoidalne	Nityl karboks.	6/10/16/ASA150	10	2165,25
149G080393	100	żeliwo sferoidalne	Nityl karboks.	6/10/16/ASA150	10	2375,86
149G080394	125	żeliwo sferoidalne	Nityl karboks.	6/10/16/ASA150	10	2815,84
149G080395	150	żeliwo sferoidalne	Nityl karboks.	6/10/16/ASA150	10	3155,62
149G080396	200	żeliwo sferoidalne	Nityl karboks.	6/10/16/ASA150	6	4913,61
149G080397	250	żeliwo sferoidalne	Nityl karboks.	6/10/16/ASA150	6	7863,74
149G080398	300	żeliwo sferoidalne	Nityl karboks.	6/10/16/ASA150	6	10758,24
149G080249	32/40	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	10	2011,30
149G080250	50	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	10	2011,30
149G080251	65	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	10	2052,34
149G080265	80	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	10	2201,11
149G079314	100	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	10	2635,28
149G080203	125	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	10	2980,80
149G080204	150	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	10	3554,17
149G079313	200	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	6	5932,03
149G080205	250	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	6	10484,12
149G080206	300	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	6	15363,50
149G080270	350	żeliwo sferoidalne	Silikon	6/10/16/ASA150	6	20957,17
149G080252	32/40	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	2757,38
149G080253	50	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	2757,38
149G079100	65	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	2808,20
149G080254	80	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	2866,21
149G079040	100	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	3712,09
149G080201	125	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	4728,91
149G079583	150	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	5913,12
149G079238	200	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	10011,51
149G098136	250	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	13338,81
149G080202	300	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	20825,44
149G080271	350	żeliwo sferoidalne	Viton	6/10/16/ASA150	10	31125,36



SYLAX z dźwignią ręczną

Dysk: wymienny, stal nierdzewna AISI316

Wykładzina: wymienna, EPDM lub Nitril

Korpus: stal nierdzewna AISI316

Walek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: -15°/+120°C – EPDM; +5°/+85°C – Nitril



OTWORY CENTRUJĄCE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G016610	32/40	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G012987	50	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G012991	65	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G012993	80	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G012998	100	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G015990	125	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G013005	150	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G013009	200	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G016814	250	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G016815	300	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G018560	32/40	AISI316	Nitril	10/16	16	Na zapytanie
149G016818	50	AISI316	Nitril	10/16	16	Na zapytanie
149G016819	65	AISI316	Nitril	10/16	16	Na zapytanie
149G016820	80	AISI316	Nitril	10/16	16	Na zapytanie
149G016816	100	AISI316	Nitril	10/16	16	Na zapytanie
149G016821	125	AISI316	Nitril	10/16	16	Na zapytanie
149G016817	150	AISI316	Nitril	10/16	16	Na zapytanie
149G016822	200	AISI316	Nitril	10/16	16	Na zapytanie
149G016823	250	AISI316	Nitril	10/16	10	Na zapytanie

SYLAX z przekładnią ślimakową

OTWORY CENTRUJĄCE

149G080545	32/40	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G080546	50	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G080547	65	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G080548	80	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G080404	100	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G080405	125	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G080406	150	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G080407	200	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G080408	250	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G080409	300	AISI316	EPDM	10/16	16	Na zapytanie
149G080549	32/40	AISI316	Nitril	10/16	16	Na zapytanie
149G080550	50	AISI316	Nitril	10/16	16	Na zapytanie
149G080551	65	AISI316	Nitril	10/16	16	Na zapytanie
149G080552	80	AISI316	Nitril	10/16	16	Na zapytanie
149G080410	100	AISI316	Nitril	10/16	16	Na zapytanie
149G080411	125	AISI316	Nitril	10/16	16	Na zapytanie
149G080412	150	AISI316	Nitril	10/16	16	Na zapytanie
149G080413	200	AISI316	Nitril	10/16	16	Na zapytanie
149G080414	250	AISI316	Nitril	10/16	10	Na zapytanie
149G080415	300	AISI316	Nitril	10/16	10	Na zapytanie



**SYLAX z dźwignią ręczną**

Dysk: wymienny, żeliwo sferoidalne GGG40 epoksydowane
 Wykładzina: wymienna, EPDM lub Nitril
 Korpus: żeliwo epoksydowane
 Wałek: stal nierdzewna
 Temperatura pracy: -10°/+90°C – EPDM; +5°/+85°C – Nitril

**OTWORY CENTRUJĄCE**

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA katalogowa [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G097764	50	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	769,79
149G097765	65	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	872,27
149G097766	80	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	896,02
149G097767	100	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	1160,43
149G097768	125	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	1310,32
149G097769	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	1667,68
149G097770	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	2494,13
149G097771	50	żeliwo sferoidalne	Nitril	ASA150 (PN20)	20	769,79
149G097772	65	żeliwo sferoidalne	Nitril	ASA150 (PN20)	20	872,27
149G097773	80	żeliwo sferoidalne	Nitril	ASA150 (PN20)	20	896,02
149G097774	100	żeliwo sferoidalne	Nitril	ASA150 (PN20)	20	1160,43
149G097775	125	żeliwo sferoidalne	Nitril	ASA150 (PN20)	20	1310,32
149G097776	150	żeliwo sferoidalne	Nitril	ASA150 (PN20)	20	1667,68
149G097777	200	żeliwo sferoidalne	Nitril	ASA150 (PN20)	20	2494,13

SYLAX z przekładnią ślimakową**OTWORY CENTRUJĄCE**

149G097792	50	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	1803,92
149G097793	65	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	1905,68
149G097794	80	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	1915,40
149G097795	100	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	2133,26
149G097796	125	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	2283,66
149G097797	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	2770,65
149G097798	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	4165,13
149G097799	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	5599,17
149G097800	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	11173,97
149G097801	350	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	11465,94
149G097802	50	żeliwo sferoidalne	Nitril	ASA150 (PN20)	20	1803,92
149G097803	65	żeliwo sferoidalne	Nitril	ASA150 (PN20)	20	1905,68
149G097804	80	żeliwo sferoidalne	Nitril	ASA150 (PN20)	20	1915,40
149G097805	100	żeliwo sferoidalne	Nitril	ASA150 (PN20)	20	2133,26
149G097806	125	żeliwo sferoidalne	Nitril	ASA150 (PN20)	20	2283,66
149G097807	150	żeliwo sferoidalne	Nitril	ASA150 (PN20)	20	2770,65
149G097808	200	żeliwo sferoidalne	Nitril	ASA150 (PN20)	20	4165,13




SYLAX z dźwignią ręczną

Dysk: wymienny, stal nierdzewna AISI316

Wykładzina: wymienna, EPDM lub Nityl

Korpus: żeliwo epoksydowane

Wałek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: -10°/+90°C – EPDM; +5°/+85°C – Nityl


OTWORY CENTRUJĄCE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G045545	32/40	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	776,14
149G038570	50	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	817,82
149G085477	65	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	962,27
149G045550	80	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	996,07
149G028535	100	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	1403,94
149G044406	125	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	1580,69
149G045552	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	2058,28
149G045553	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	5069,14
149G046119	32/40	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	776,14
149G046120	50	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	817,82
149G046121	65	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	962,27
149G046122	80	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	996,07
149G046123	100	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	1403,94
149G046124	125	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	1580,69
149G046125	150	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	2058,28
149G046126	200	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	5069,14

SYLAX z przekładnią ślimakową
OTWORY CENTRUJĄCE

149G080659	32/40	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	1934,13
149G080660	50	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	1975,24
149G080661	65	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	2120,26
149G080662	80	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	2180,27
149G079421	100	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	2480,92
149G080569	125	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	2657,74
149G080570	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	3182,34
149G080584	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	6882,89
149G080585	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	10604,40
149G080586	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	12775,24
149G080600	350	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	13315,11
149G080688	32/40	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	1934,13
149G080689	50	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	1975,24
149G080690	65	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	2120,26
149G080691	80	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	2180,27
149G079002	100	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	2480,92
149G080571	125	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	2657,74
149G080572	150	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	3182,34
149G080598	200	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	6882,89

DWU-KOŁNIERZOWE

149G087557	400	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	26767,95
149G087443	450	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	39020,37
149G087446	500	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	45864,40
149G087564	600	żeliwo sferoidalne	EPDM	ASA150 (PN20)	20	72128,27
149G087560	400	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	26767,95
149G087449	450	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	39020,37
149G087450	500	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	45864,40
149G087565	600	żeliwo sferoidalne	Nityl	ASA150 (PN20)	20	72128,27



**SYLAX z dźwignią ręczną**

Dysk: wymienny, żeliwo sferoidalne GGG40 epoksydowane
 Wykładzina: wymienna, EPDM lub Nityl
 Korpus: żeliwo epoksydowane
 Wałek: stal nierdzewna
 Temperatura pracy: -10°/+90°C – EPDM; +5°/+85°C – Nityl

**OTWORY CENTRUJĄCE**

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G097826	50	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	1438,78
149G097827	65	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	2029,67
149G097828	80	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	2069,35
149G097829	100	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	2260,73
149G097830	125	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	2533,76
149G097831	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	3313,78

SYLAX z przekładnią ślimakową**OTWORY CENTRUJĄCE**

149G097838	50	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	2143,24
149G097839	65	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	2393,12
149G097840	80	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	2588,01
149G097841	100	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	3611,59
149G097842	125	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	4158,40
149G097843	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	4510,98
149G097844	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	4674,01
149G097845	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	7572,30

5**SYLAX z dźwignią ręczną**

Dysk: wymienny, stal nierdzewna AISI316
 Wykładzina: wymienna, EPDM lub Nityl
 Korpus: żeliwo epoksydowane
 Wałek: stal nierdzewna
 Temperatura pracy: -10°/+120°C – EPDM; +5°/+85°C – Nityl

**OTWORY CENTRUJĄCE**

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G045554	32/40	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	1750,63
149G045555	50	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	1750,63
149G045556	65	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	2125,36
149G016813	80	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	2219,25
149G027934	100	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	2819,34
149G045557	125	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	3706,50
149G044395	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	3914,83

SYLAX z przekładnią ślimakową**OTWORY CENTRUJĄCE**

149G080668	32/40	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	2530,01
149G080669	50	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	2530,01
149G079287	65	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	3103,03
149G079325	80	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	3142,41
149G080581	100	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	3947,01
149G080582	125	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	4595,49
149G080583	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	5300,39
149G097598	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	6497,65
149G097599	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	25	25	10265,67



ROZDZIAŁ 5.2

PRZEPUSTNICE SYLAX CNPP/FM



SYLAX CNPP z przekładnią ślimakową do instalacji tryskaczowych

Dysk: wymienny, żeliwo sferoidalne GGG40 powlekane poliamidem
 Wykładzina: wymienna, EPDM
 Korpus: żeliwo epoksydowane
 Wałek: stal nierdzewna
 Temperatura pracy: -15°/+110°C

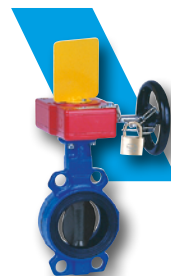


OTWORY CENTRUJĄCE - PRZEKŁADNIA Z WYŁĄCZNIKAMI KRAŃCOWYMI

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kolnierze PN	PFA katalogowa [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G064240	32/40	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1949,26
149G029208	50	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2328,41
149G029211	65	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2374,17
149G029214	80	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2374,17
149G028861	100	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2618,57
149G029219	125	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2671,52
149G028862	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2913,99
149G029224	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	4173,24
149G029227	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	5505,50
149G029230	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	6240,90

OTWORY CENTRUJĄCE - PRZEKŁADNIA BEZ WYŁĄCZNIKÓW KRAŃCOWYCH

149G060946	32/40	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	1761,32
149G029207	50	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2080,30
149G029210	65	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2127,77
149G029213	80	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2127,77
149G029216	100	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2372,17
149G029218	125	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2423,43
149G029221	150	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	2667,83
149G029223	200	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	3695,25
149G029226	250	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	5027,30
149G029229	300	żeliwo sferoidalne	EPDM	6/10/16/ASA150	16	5678,81



WYMIARY

SYLAX CNPP		DN	A	B	C	D	E	PRZEKŁADNIA
		32/40	57	281	118	32	125	232-07 LX
		50	62	294	118	43	125	232-07 LX
		65	70	303	118	46	125	232-07 LX
		80	89	309	118	46	125	232-07 LX
		100	106	333	118	52	125	232-07 LX
		125	120	348	118	56	125	232-07 LX
		150	132	361	118	56	125	232-07 LX
		200	165	382	118	60	125	232-07 LX
		250	196	440	205	68	200	232-10 LX
		300	238	464	205	77	200	232-10 LX

SYLAX FM		DN	A	B	C	D	E	PRZEKŁADNIA
		32/40	57	232	168	32	100	150 LX
		50	62	238	168	43	100	150 LX
		65	70	247	168	46	100	150 LX
		80	89	253	168	46	100	150 LX
		100	106	277	175	52	120	150 LX
		125	120	292	175	56	120	150 LX
		150	131	305	175	56	120	150 LX
		200	164	386	228	60	200	550 LX
		250	200	411.5	228	68	200	550 LX
		300	235	461.5	234	78	250	550 LX

ROZDZIAŁ 5.3

PRZEPUSTNICE SYLAX GAS



SYLAX GAS z dźwignią ręczną do instalacji gazu ziemnego

Dysk: wymienny, żeliwo sferoidalne GGG40 powlekane poliamidem

Wykładzina: wymienna, Nitril

Korpus: żeliwo epoksydowane

Wałek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: -20°/+60°C



KORPUS PIERŚCIENIOWY

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G046566	50	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	787,65
149G038730	80	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	883,41
149G038731	100	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	1130,48

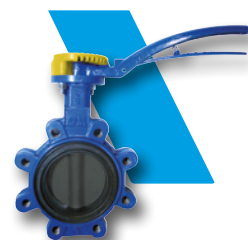
OTWORY CENTRUJĄCE

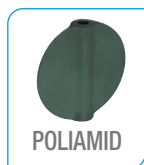
Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G038773	50	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	729,95
149G032650	65	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	795,31
149G032652	80	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	829,86
149G038774	100	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	1122,76
149G032656	125	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	1406,28
149G032658	150	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	1615,38
149G038775	200	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	2441,82
149G038776	250	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	3967,68



OTWORY GWINTOWANE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G038777	50	żeliwo sferoidalne	Nitril	10/16	6	879,65
149G032810	65	żeliwo sferoidalne	Nitril	10/16	6	954,30
149G032812	80	żeliwo sferoidalne	Nitril	10/16	6	1111,23
149G089469	100	żeliwo sferoidalne	Nitril	10/16	6	1425,51
149G032816	125	żeliwo sferoidalne	Nitril	10/16	6	1795,51
149G032818	150	żeliwo sferoidalne	Nitril	10/16	6	1958,00
149G038781	200	żeliwo sferoidalne	Nitril	16	6	3044,76
149G038782	250	żeliwo sferoidalne	Nitril	16	6	4927,03
149G038779	200	żeliwo sferoidalne	Nitril	10	6	3044,76
149G038780	250	żeliwo sferoidalne	Nitril	10	6	4927,03





SYLAX GAS z przekładnią ślimakową do instalacji gazu ziemnego

Dysk: wymienny, żeliwo sferoidalne GGG40 powlekane poliamidem

Wykładzina: wymienna, Nitryl

Korpus: żeliwo epoksydowane

Wątek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: -20°/+60°C



KORPUS PIERŚCIENIOWY

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kolnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G080747	50	żeliwo sferoidalne	Nitryl	6/10/16/ASA150	6	1734,25
149G080748	65	żeliwo sferoidalne	Nitryl	6/10/16/ASA150	6	1804,90
149G080749	80	żeliwo sferoidalne	Nitryl	6/10/16/ASA150	6	1841,21
149G079267	100	żeliwo sferoidalne	Nitryl	6/10/16/ASA150	6	2109,51
149G080697	125	żeliwo sferoidalne	Nitryl	6/10/16/ASA150	6	2271,81
149G080698	150	żeliwo sferoidalne	Nitryl	6/10/16/ASA150	6	2498,15
149G080699	200	żeliwo sferoidalne	Nitryl	6/10/16/ASA150	6	3387,14
149G080700	250	żeliwo sferoidalne	Nitryl	6/10/16/ASA150	6	5493,72
149G080701	300	żeliwo sferoidalne	Nitryl	6/10/16/ASA150	6	6833,51

OTWORY GWINTOWANE

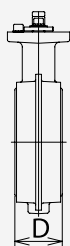
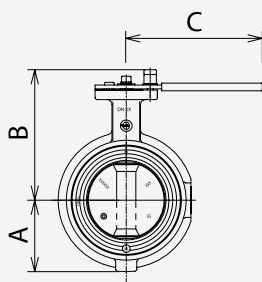
Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kolnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G080753	50	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10/16	6	1897,72
149G080754	65	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10/16	6	1976,21
149G080755	80	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10/16	6	2137,00
149G079846	100	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10/16	6	2434,31
149G080713	125	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10/16	6	2691,53
149G080714	150	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10/16	6	2866,92
149G080715	200	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10	6	4038,89
149G080716	250	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10	6	7268,05
149G080717	300	żeliwo sferoidalne	Nitryl	10	6	7944,02
149G080718	200	żeliwo sferoidalne	Nitryl	16	6	4038,89
149G080719	250	żeliwo sferoidalne	Nitryl	16	6	7268,05
149G080720	300	żeliwo sferoidalne	Nitryl	16	6	7944,02



5

WYMIARY

SYLAX GAS KORPUS PIERŚCIENIOWY



DN	A	B	D	C
50	58	137	43	140
80	72	153	46	140
100	83	165	52	140
80	89	253	168	46
100	106	277	175	52



SYLAX GAS z dźwignią ręczną do instalacji gazu ziemnego

Dysk: wymienny, stal nierdzewna AISI316

Wykładzina: wymienna, Nitril

Korpus: żeliwo epoksydowane

Walek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: -20°/+60°C



KORPUS PIERŚCIENIOWY

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G041930	50	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	883,41
149G041932	80	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	979,24
149G041933	100	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	1226,21

OTWORY CENTRUJĄCE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G038792	32/40	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	729,95
149G038793	50	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	810,71
149G038794	65	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	883,41
149G038795	80	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	929,32
149G038796	100	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	1312,65
149G038797	125	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	1751,34
149G038798	150	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	1978,08
149G038799	200	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	3468,90
149G038800	250	żeliwo sferoidalne	Nitril	6/10/16/ASA150	6	5517,80



OTWORY GWINTOWANE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G038811	32	żeliwo sferoidalne	Nitril	10/16	6	764,68
149G038812	40	żeliwo sferoidalne	Nitril	10/16	6	879,65
149G038813	50	żeliwo sferoidalne	Nitril	10/16	6	927,37
149G038814	65	żeliwo sferoidalne	Nitril	10/16	6	1011,66
149G038815	80	żeliwo sferoidalne	Nitril	10/16	6	1161,02
149G038816	100	żeliwo sferoidalne	Nitril	10/16	6	1617,06
149G038817	125	żeliwo sferoidalne	Nitril	10/16	6	2166,09
149G038818	150	żeliwo sferoidalne	Nitril	10/16	6	2333,96
149G038821	200	żeliwo sferoidalne	Nitril	10	6	4054,44
149G038822	250	żeliwo sferoidalne	Nitril	10	6	18937,03
149G038819	200	żeliwo sferoidalne	Nitril	16	6	4054,44
149G038820	250	żeliwo sferoidalne	Nitril	16	6	6407,67



**SYLAX GAS z przekładnią ślimakową do instalacji gazu ziemnego**

Dysk: wymienny, stal nierdzewna AISI316

Wykładzina: wymienna, Nityl

Korpus: żeliwo epoksydowane

Walek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: -20°/+60°C

**OTWORY CENTRUJĄCE**

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G080759	32/40	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	6	1912,42
149G080760	50	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	6	1912,42
149G080761	65	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	6	1992,56
149G080762	80	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	6	2021,77
149G080726	100	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	6	2348,33
149G080727	125	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	6	2726,44
149G080728	150	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	6	2985,26
149G080729	200	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	6	4852,19
149G080730	250	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	6	7665,88
149G079286	300	żeliwo sferoidalne	Nityl	6/10/16/ASA150	6	9694,02

OTWORY GWINTOWANE

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G080767	40	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16	6	1954,32
149G080768	50	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16	6	2080,30
149G080769	65	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16	6	2189,89
149G080770	80	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16	6	2339,34
149G080734	100	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16	6	2719,00
149G080735	125	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16	6	3202,62
149G080736	150	żeliwo sferoidalne	Nityl	10/16	6	3379,69
149G080737	200	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	6	6840,41
149G080738	250	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	6	10253,90
149G080739	300	żeliwo sferoidalne	Nityl	16	6	13536,59
149G080731	200	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	6	6840,41
149G080732	250	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	6	10253,90
149G080733	300	żeliwo sferoidalne	Nityl	10	6	13536,59



ROZDZIAŁ 5.4

PRZEPUSTNICE TILIS



TILIS

Dysk: wymienny, stal nierdzewna AISI316

Wykładzina: wymienna, PTFE na podłożu EPR

Korpus: dwuczęściowy, żeliwo sferoidalne GG40 epoksydowane

Wałek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: +5°/+150°C

OTWORY CENTRUJĄCE Z DŹWIGNIĄ RĘCZNĄ

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G013015	50	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	6/10/16/ASA150	10	2841,93
149G013025	65	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	6/10/16/ASA150	10	2841,93
149G059737	80	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	6/10/16/ASA150	10	3257,17
149G013039	100	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	6/10/16/ASA150	10	4067,24
149G013047	125	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	6/10/16/ASA150	10	4853,11
149G013051	150	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	6/10/16/ASA150	10	5721,35
149G038871	200	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	6/10/16/ASA150	6	9132,63

OTWORY GWINTOWANE Z DŹWIGNIĄ RĘCZNĄ

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G016787	50	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	10/16	10	2922,61
149G059869	65	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	10/16	10	3129,45
149G059870	80	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	10/16	10	3520,38
149G059871	100	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	10/16	10	4345,51
149G016789	125	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	10/16	10	5174,41
149G059872	150	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	10/16	10	6035,35
149G038872	200	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	16	6	9711,95
149G038873	200	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	10	6	9711,95



**TILIS**

Dysk: wymienny, stal nierdzewna AISI316
 Wykładzina: wymienna, PTFE na podłożu EPR
 Korpus: dwuczęściowy, żeliwo sferoidalne GGG40 epoksydowane
 Walek: stal nierdzewna
 Temperatura pracy: +5°/+150°C

**OTWORY CENTRUJĄCE Z PRZEKŁADNIĄ ŚLIMAKOWĄ**

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kolnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G080799	50	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	6/10/16/ASA150	10	3890,69
149G080800	65	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	6/10/16/ASA150	10	3890,69
149G080801	80	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	6/10/16/ASA150	10	4170,70
149G080790	100	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	6/10/16/ASA150	10	4884,74
149G080791	125	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	6/10/16/ASA150	10	5670,67
149G080792	150	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	6/10/16/ASA150	10	6514,58
149G080782	200	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	6/10/16/ASA150	6	11658,73
149G079617	250	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	6/10/16/ASA150	6	16543,76
149G080783	300	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	6/10/16/ASA150	6	22479,26

OTWORY GWINTOWANE Z PRZEKŁADNIĄ ŚLIMAKOWĄ

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kolnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G080802	50	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	10/16	10	3828,73
149G080803	65	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	10/16	10	4033,57
149G080804	80	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	10/16	10	4428,45
149G080793	100	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	10/16	10	5163,03
149G080794	125	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	10/16	10	5992,10
149G080795	150	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	10/16	10	7151,70
149G088303	200	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	16	6	12265,89
149G080796	250	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	16	6	18252,19
149G080797	300	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	16	6	23061,86
149G079858	200	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	10	6	12265,89
149G080771	250	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	10	6	18252,19
149G080772	300	żeliwo sferoidalne	EPR/PTFE	10	6	23061,86



ROZDZIAŁ 5.5

PRZEPUSTNICE LYCENE



LYCENE

Dysk: wymienny, stal nierdzewna DUPLEX

Wykładzina: wymienna, PTFE na podłożu silikonu

Korpus: dwuczęściowy, żeliwo sferoidalne GGG40 epoksydowane

Wałek: stal nierdzewna

Temperatura pracy: -40°/+200°C



OTWORY CENTRUJĄCE Z DŹWIGNIĄ RĘCZNĄ

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kolnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G058826	32	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	4767,16
149G035093	40	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	4767,16
149G010607	50	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	4767,16
149G010608	65	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	5259,08
149G010609	80	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	5589,60
149G056603	100	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	6513,08
149G056685	125	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	7671,21
149G056686	150	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	9349,25
149G056687	200	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	13374,17

OTWORY CENTRUJĄCE Z PRZEKŁADNIĄ ŚLIMAKOWĄ

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kolnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G080825	32	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	5924,23
149G080819	40	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	5924,23
149G080820	50	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	5924,23
149G080821	65	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	6391,31
149G080822	80	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	6746,43
149G080823	100	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	7583,02
149G080824	125	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	8741,13
149G080813	150	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	10472,54
149G080814	200	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	14348,59
149G080815	250	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	17648,12
149G079679	300	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	22415,36



STAL NIERDZEWNA
POWLEKANA PFA**LYCENE**

Dysk: wymienny, stal nierdzewna DUPLEX powlekana PFA
 Wykładzina: wymienna, PTFE na podłożu silikonu
 Korpus: dwuczęściowy, żeliwo sferoidalne GGG40 epoksydowane
 Walek: stal nierdzewna
 Temperatura pracy: -40°/+200°C

**OTWORY CENTRUJĄCE Z DŹWIGNIĄ RĘCZNĄ**

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G058827	32	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	6291,34
149G056266	40	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	6291,34
149G014525	50	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	6291,34
149G014526	65	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	6566,34
149G014527	80	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	6912,81
149G056028	100	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	8065,61
149G056596	125	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	8065,61
149G056605	150	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	9793,33
149G060195	200	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	16344,79

OTWORY CENTRUJĄCE Z PRZEKŁADNIĄ ŚLIMAKOWĄ

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Wykładzina	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149G080838	32	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	7443,60
149G080839	40	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	7443,60
149G080840	50	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	7443,60
149G079165	65	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	7903,59
149G080841	80	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	8250,06
149G080842	100	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	8250,06
149G080843	125	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	9135,67
149G079469	150	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	10916,40
149G079834	200	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	17342,80
149G080818	250	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	22978,96
149G080844	300	żeliwo sferoidalne	Silikon/PTFE	6/10/16/ASA150	10	31092,68



ROZDZIAŁ 5.6

PRZEPUSTNICE EMARIS

STAL 316



EMARIS

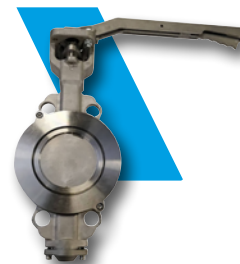
Dysk: podwójny mimośród, stal nierdzewna AISI316
 Uszczelnienie: RTFE + 15% Grafit
 Korpus: stal nierdzewna AISI316
 Walek: stal nierdzewna
 Temperatura pracy: -50°/+260°C

OTWORY CENTRUJĄCE Z DŹWIGNIĄ RĘCZNA

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Uszczelnienie	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149F051428	50	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40/ASA300	25	Na zapytanie
149F051429	65	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40/ASA300	25	Na zapytanie
149F051430	80	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40/ASA300	25	Na zapytanie
149F051431	100	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie
149F051432	125	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie
149G30148P	150	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie
149F051433	200	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie

OTWORY CENTRUJĄCE Z PRZEKŁADNIĄ ŚLIMAKOWĄ

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Uszczelnienie	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149F051434	50	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40/ASA300	25	Na zapytanie
149F051435	65	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40/ASA300	25	Na zapytanie
149F051436	80	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40/ASA300	25	Na zapytanie
149F051437	100	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie
149F051438	125	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie
149F051439	150	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie
149F051440	200	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie
149F051441	250	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie
149F051442	300	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie
149F051443	50	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40/ASA300	40	Na zapytanie
149F051444	65	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40/ASA300	40	Na zapytanie
149F051445	80	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40/ASA300	40	Na zapytanie
149F051446	100	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	40	Na zapytanie
149F051447	125	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	40	Na zapytanie
149F051448	150	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	40	Na zapytanie
149F051449	200	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	40	Na zapytanie
149F051450	250	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	40	Na zapytanie
149F051451	300	AISI316	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	40	Na zapytanie



**EMARIS**

Dysk: podwójny mimośród, stal nierdzewna AISI316
 Uszczelnienie: RTFE + 15% Grafit
 Korpus: stal węglowa WCB
 Wałek: stal nierdzewna
 Temperatura pracy: -29°/+260°C

**OTWORY CENTRUJĄCE Z DŹWIGNIĄ RĘCZNĄ**

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Uszczelnienie	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149F051490	50	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40/ ASA300	25	Na zapytanie
149F051491	65	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40/ ASA300	25	Na zapytanie
149F051492	80	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40/ ASA300	25	Na zapytanie
149F051493	100	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie
149F051494	125	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie
149F051495	150	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie
149F051496	200	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie

OTWORY CENTRUJĄCE Z PRZEKŁADNIĄ ŚLIMAKOWĄ

Nr katalogowy	DN [mm]	Korpus	Uszczelnienie	Kołnierze PN	PFA [bar]	Cena katalogowa [PLN]
149F051497	50	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40/ ASA300	25	Na zapytanie
149F051498	65	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40/ ASA300	25	Na zapytanie
149F051499	80	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40/ ASA300	25	Na zapytanie
149F051500	100	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie
149F051501	125	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie
149F051502	150	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie
149F051503	200	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie
149F051504	250	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie
149F051505	300	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	25	Na zapytanie
149F051506	50	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40/ ASA300	40	Na zapytanie
149F051507	65	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40/ ASA300	40	Na zapytanie
149F051508	80	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40/ ASA300	40	Na zapytanie
149F051509	100	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	40	Na zapytanie
149F051510	125	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	40	Na zapytanie
149F051511	150	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	40	Na zapytanie
149F051512	200	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	40	Na zapytanie
149F051513	250	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	40	Na zapytanie
149F051514	300	WCB	RTFE + 15% Grafit	PN10/16/ASA150/25/40	40	Na zapytanie



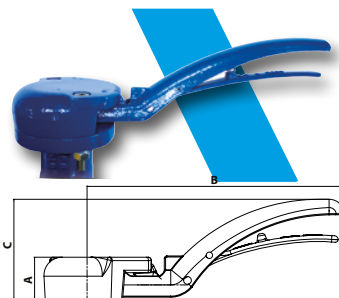
ROZDZIAŁ 5.7

PRZEPUSTNICE: NAPĘDY RĘCZNE I AKCESORIA

DŹWIGNIA RĘCZNA PCF

Dźwignia ręczna wykonana z żeliwa sferoidalnego epoksydowanego, 10-cio położeniowa, możliwość zablokowania kłódką.

Nr katalogowy	Sylax DN [mm]	Kg	A	B	C	Cena katalogowa [PLN]
149H001294	25 - 100	0,8	33	200	78	129,21
149H001454	125 - 200	1,2	33	290	98	143,33
149H001455	250	2,9	42	450	128	449,83
149H001302	300	2,8	42	450	128	449,83



DŹWIGNIA RĘCZNA Z PŁYNNĄ NASTAWĄ

Dźwignia ręczna wykonana z żeliwa sferoidalnego epoksydowanego z płynną nastawą.

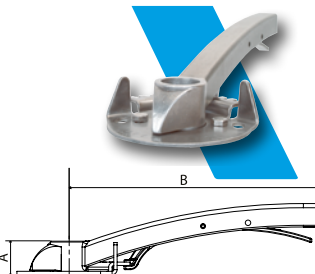
Nr katalogowy	Sylax DN [mm]	Kg	Cena katalogowa [PLN]
149GCM1864	25 - 100	0,9	644,12
149GCM1863	125 - 200	1,4	821,52
149H001497	250	3	1628,74
149H001498	300	2,9	1628,74



DŹWIGNIA RĘCZNA ZE STALI NIERDZEWNEJ

Dźwignia ręczna wykonana ze stali nierdzewnej, 10-cio położeniowa, możliwość zablokowania kłódką.

Nr katalogowy	Sylax DN [mm]	Kg	A	B	C	Cena katalogowa [PLN]
149GCM1593	25 - 100	1	70	200		1042,66
149GCM1536	125 - 200	2,1	85	300		2459,83
149GCM1602	250	2,6	80	450		2770,01
149GCM1603	300	2,6	80	450		2972,00



DŹWIGNIA RĘCZNA ZE STALI NIERDZEWNEJ Z PŁYNNĄ NASTAWĄ

Dźwignia ręczna wykonana ze stali nierdzewnej z płynną nastawą.

Nr katalogowy	Sylax DN [mm]	Kg	Cena katalogowa [PLN]
149GCM1914	25 - 100	0,9	1810,00
149GCM1915	125 - 200	0,9	2880,20
149GCM1916	250	1,2	2974,98
149GCM1918	300	1,2	5739,28



DŹWIGNIA RĘCZNA ŻÓŁTA

Dźwignia ręczna wykonana z żeliwa sferoidalnego epoksydowanego, 10-cio położeniowa w kolorze żółtym do instalacji gazu.

Nr katalogowy	Sylax DN [mm]	Kg	A	B	C	Cena katalogowa [PLN]
149H001468	25 - 100	0,8	33	200	78	129,21
149H001469	125 - 150	1,3	33	290	98	143,33
149GCM1757	200	2,9	42	450	128	449,83
149H001470	250	2,8	42	450	128	449,83
149H001471	300	3,4	42	450	128	469,12



DŹWIGNIA RĘCZNA Z WYŁĄCZNIKAMI KRAŃCOWYMI

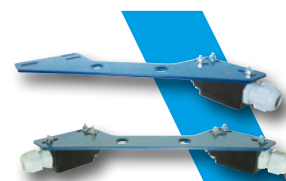
Dźwignia ręczna wykonana z żeliwa sferoidalnego epoksydowanego, wyposażona w jeden lub dwa mechaniczne wyłączniki krańcowe IP66 do sygnalizacji położenia przepustnicy.



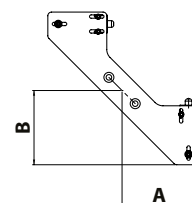
Nr katalogowy	Sylax DN [mm]	Kg	Opis	A	B	Cena katalogowa [PLN]
149GCM1721	25 - 100	1,1	1 wyłącznik			1164,66
149GCM1726	125 - 200	1,6	1 wyłącznik			1178,89
149H001475	250	3,4	1 wyłącznik			1609,15
149H001476	300	3,3	1 wyłącznik			1609,15
149GCM1742	25 - 100	1,2	2 wyłączniki			1522,28
149GCM1746	125 - 200	1,7	2 wyłączniki			1659,85
149H001480	250	3,5	2 wyłączniki			1966,63
149H001481	300	3,4	2 wyłączniki			1991,09

PLYTA Z WYŁĄCZNIKAMI KRAŃCOWYMI

Płyta wyposażona w jeden lub dwa mechaniczne wyłączniki krańcowe IP66 do sygnalizacji położenia do montażu na dźwigni ręcznej.



Nr katalogowy	Sylax DN [mm]	Kg	Opis	A	B	Cena katalogowa [PLN]
149G3E	25 - 100	0,3	1 wyłącznik	105	100	1035,69
149G3G	125 - 200	0,3	1 wyłącznik	106	100	1035,69
149H003363	250	0,4	1 wyłącznik	138	103	1158,88
149H003363	300	0,4	1 wyłącznik	138	103	1158,88
149G3J	25 - 100	0,4	2 wyłączniki	105	100	1393,19
149G3K	125 - 200	0,4	2 wyłączniki	106	100	1516,47
149H003364	250	0,5	2 wyłączniki	138	103	1516,47
149H003364	300	0,5	2 wyłączniki	138	103	1516,47

**WYŁĄCZNIK KRAŃCOWY IP66**

Nr katalogowy	Kg	Opis	Cena katalogowa [PLN]
149H003115	0,1	Popychacz	365,41
149H003119	0,1	Popychacz z rolką	398,75

**DŹWIGNIA RĘCZNA ZE SKRZYŃKĄ WYŁĄCZNIKÓW KRAŃCOWYCH**

Dźwignia ręczna wykonana z żeliwa sferoidalnego epoksydowanego, wyposażona w skrzynkę wyłączników krańcowych IP67 do sygnalizacji położenia przepustnicy.

Nr katalogowy	Sylax DN [mm]	Kg	Typ	Rodzaj wyłączników	Cena katalogowa [PLN]
149GCM1812	25 - 100	1,8	SWITCHMASTER SM-M2	MECHANICZNE	Na zapytanie
149GCM1816	125 - 200	2,3	SWITCHMASTER SM-M2	MECHANICZNE	Na zapytanie
149GCM1676	250	4,6	SWITCHMASTER SM-M2	MECHANICZNE	Na zapytanie
149GCM1677	300	4,6	SWITCHMASTER SM-M2	MECHANICZNE	Na zapytanie
149GCM1882	25 - 100	1,8	SWITCHMASTER SM-D2	INDUKCYJNE	Na zapytanie
149GCM1883	125 - 200	2,3	SWITCHMASTER SM-D2	INDUKCYJNE	Na zapytanie
149GCM1711	250	4,6	SWITCHMASTER SM-D2	INDUKCYJNE	Na zapytanie
149GCM1712	300	4,6	SWITCHMASTER SM-D2	INDUKCYJNE	Na zapytanie
149GCM1782	25 - 100	1,8	SWITCHCONTROL SC-M2	MECHANICZNE	Na zapytanie
149GCM1786	125 - 200	2,3	SWITCHCONTROL SC-M2	MECHANICZNE	Na zapytanie
149GCM1668	250	4,6	SWITCHCONTROL SC-M2	MECHANICZNE	Na zapytanie
149GCM1667	300	4,6	SWITCHCONTROL SC-M2	MECHANICZNE	Na zapytanie
149GCM1792	25 - 100	1,8	SWITCHCONTROL SC-D2	INDUKCYJNE	Na zapytanie
149GCM1796	125 - 200	2,3	SWITCHCONTROL SC-D2	INDUKCYJNE	Na zapytanie
149GCM1671	250	4,6	SWITCHCONTROL SC-D2	INDUKCYJNE	Na zapytanie
149GCM1672	300	4,6	SWITCHCONTROL SC-D2	INDUKCYJNE	Na zapytanie

PRZEKŁADNIA ŚLIMAKOWA

Ręczna przekładnia ślimakowa, smarowana fabrycznie – dożywotnio, napędzana kółkiem ręcznym.

Nr katalogowy	DN* [mm]	Kg	Typ	Cena katalogowa [PLN]	
149GRD2221	25 - 100	1,1	232 05	PS125	672,74
149GRD2223	125 - 200	1,1	232 05	PS125	1085,45
149GRD2224	250	2,6	232 08	PS200	1279,70
149GRD2412	300	5	232 11	PS250	1828,41
149GRD2227	350	5	232 11	PS250	1982,03
149GRD2531	400	8,5	AB550N	SG400	3100,78
149GRD2253	450	12	AB550N	SG400	3858,39
149GRD1939	500	15	AB880N	SG400	4616,07
149GRD2380	600	26	AB1250N	SG500	5054,95
149GRD2891	700	29	AB2000N	SG500	14029,42
149GRD2888	800	43	AB1950N/PR4	SG400	14029,42
149GRD2890	900	58	AB1950N/PR4	SG500	14029,42
149GRD2889	1000-1200	62	AB3000/PR4	SG500	16038,88

*Dobór do przepustnic Sylax z wykładziną EPDM i dla wody jako medium

PRZEKŁADNIA ŚLIMAKOWA WYPOSAŻONA W JEDEN WYŁĄCZNIK KRAŃCOWY

Ręczna przekładnia ślimakowa, smarowana fabrycznie – dożywotnio, napędzana kółkiem ręcznym.

Nr katalogowy	DN* [mm]	Kg	Cena katalogowa [PLN]
149GRD2422	25 - 100	1,4	3406,69
149GRD2426	125 - 200	1,4	3406,69
149GRD2456	250	3	3677,89
149GRD2484	300	5,5	5999,36
149GRD2486	350	5,5	6152,99
149GRD2592	400	9,2	7271,86
149GRD2278	450	12,7	7619,53
149GRD1734	500	17,5	7966,87
149GRD2559	600	27	8683,90
149GRD2898	700	30	16396,38
149GRD2899	800	44	16396,38
149GRD2900	900	61	16396,38
149GRD2901	1000-1200	65	18390,01

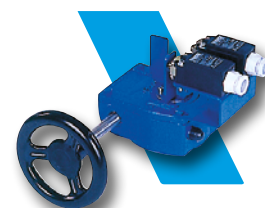
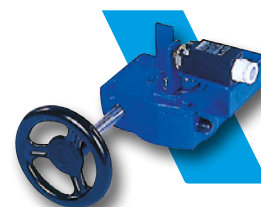
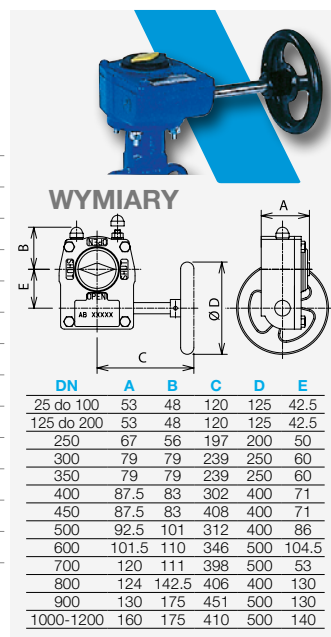
*Dobór do przepustnic Sylax z wykładziną EPDM i dla wody jako medium

PRZEKŁADNIA ŚLIMAKOWA WYPOSAŻONA W DWA WYŁĄCZNIKI KRAŃCOWE

Ręczna przekładnia ślimakowa, smarowana fabrycznie – dożywotnio, napędzana kółkiem ręcznym.

Nr katalogowy	DN* [mm]	Kg	Cena katalogowa [PLN]
149GRD2423	25 - 100	1,5	3750,33
149GRD2427	125 - 200	1,5	3750,33
149GRD2459	250	3,1	3983,67
149GRD2489	300	5,6	5980,50
149GRD2491	350	5,6	6134,07
149GRD2591	400	9,3	6999,31
149GRD2279	450	12,8	7658,32
149GRD1735	500	18	8317,13
149GRD2454	600	27,1	9148,83
149GRD2902	700	30,1	16681,20
149GRD2903	800	44,1	16681,20
149GRD2904	900	61,5	16681,20
149GRD2905	1000-1200	65,5	18674,75

*Dobór do przepustnic Sylax z wykładziną EPDM i dla wody jako medium



PRZEKŁADNIA ŚLIMAKOWA WYPOSAŻONA W SKRZYNKĘ WYŁĄCZNIKÓW KRAŃCOWYCH IP67

Ręczna przekładnia ślimakowa, smarowana fabrycznie – dożywotnio, napędzana kółkiem ręcznym wyposażona w skrzynkę z dwoma wyłącznikami mechanicznymi typ Switchcontrol SC-M2.

Nr katalogowy	DN* [mm]	Kg	Typ	Rodzaj wyłączników	Cena katalogowa [PLN]
149GRD2430	25 - 100	2,1	SWITCHCONTROL	MECHANICZNE	4881,38
149GRD2428	125 - 200	2,1	SWITCHCONTROL	MECHANICZNE	4881,38
149GRD2443	250	3,4	SWITCHCONTROL	MECHANICZNE	5131,34
149GRD2464	300	6	SWITCHCONTROL	MECHANICZNE	6472,68
149GRD2466	350	6	SWITCHCONTROL	MECHANICZNE	6626,25
149GRD2594	400	9,7	SWITCHCONTROL	MECHANICZNE	7621,86
149GRD2261	450	13,2	SWITCHCONTROL	MECHANICZNE	8863,88
149GRD2182	500	19	SWITCHCONTROL	MECHANICZNE	10106,03
149GRD2560	600	27,5	SWITCHCONTROL	MECHANICZNE	10373,23
149GRD2906	700	31	SWITCHCONTROL	MECHANICZNE	19647,11
149GRD2907	800	45	SWITCHCONTROL	MECHANICZNE	19647,11
149GRD2908	900	63	SWITCHCONTROL	MECHANICZNE	19647,11
149GRD2909	1000-1200	67	SWITCHCONTROL	MECHANICZNE	20349,89

*Dobór do przepustnic Sylax z wykładziną EPDM i dla wody jako medium

PRZEKŁADNIA ŚLIMAKOWA WYPOSAŻONA W SKRZYNKĘ WYŁĄCZNIKÓW KRAŃCOWYCH IP67

Ręczna przekładnia ślimakowa, smarowana fabrycznie – dożywotnio, napędzana kółkiem ręcznym wyposażona w skrzynkę z dwoma wyłącznikami indukcyjnymi typ Switchcontrol SC-D2

Nr katalogowy	DN* [mm]	Kg	Typ	Rodzaj wyłączników	Cena katalogowa [PLN]
149GRD2433	25 - 100	2,1	SWITCHCONTROL	INDUKCYJNE	6535,22
149GRD2435	125 - 200	2,1	SWITCHCONTROL	INDUKCYJNE	6535,22
149GRD2446	250	3,4	SWITCHCONTROL	INDUKCYJNE	6785,00
149GRD2469	300	6	SWITCHCONTROL	INDUKCYJNE	7802,68
149GRD2471	350	6	SWITCHCONTROL	INDUKCYJNE	7956,43
149GRD2595	400	9,7	SWITCHCONTROL	INDUKCYJNE	8025,61
149GRD2269	450	13,2	SWITCHCONTROL	INDUKCYJNE	9437,55
149GRD2270	500	19	SWITCHCONTROL	INDUKCYJNE	10849,47
149GRD2561	600	27,5	SWITCHCONTROL	INDUKCYJNE	11096,77
149GRD2910	700	31	SWITCHCONTROL	INDUKCYJNE	21797,06
149GRD2911	800	45	SWITCHCONTROL	INDUKCYJNE	21797,06
149GRD2912	900	63	SWITCHCONTROL	INDUKCYJNE	21797,06
149GRD2913	1000-1200	67	SWITCHCONTROL	INDUKCYJNE	22622,15

*Dobór do przepustnic Sylax z wykładziną EPDM i dla wody jako medium

PRZEKŁADNIA ŚLIMAKOWA WYPOSAŻONA W WYŁĄCZNIKI INDUKCYJNE

Ręczna przekładnia ślimakowa, smarowana fabrycznie – dożywotnio, napędzana kółkiem ręcznym wyposażona w dwa wyłączniki indukcyjne.

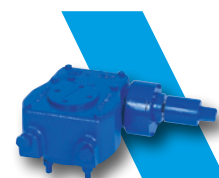


Nr katalogowy	DN* [mm]	Kg	Cena katalogowa [PLN]
149GRD2496	25 - 100	1,5	7199,99
149GRD2498	125 - 200	1,5	7199,99
149GRD2500	250	3	7434,35
149GRD2505	300	5,4	8988,07
149GRD2507	350	5,4	9141,63
149GRD2593	400	9,9	9653,86
149GRD2286	450	13,4	10985,30
149GRD1815	500	18,5	11737,21
149GRD2562	600	30	11860,49
149GRD2914	700	33	22192,07
149GRD2915	800	47	22192,07
149GRD2916	900	63	22192,07
149GRD2917	1000-1200	67	22808,56

*Dobór do przepustnic Sylax z wykładziną EPDM i dla wody jako medium

PRZEKŁADNIA ŚLIMAKOWA Z TRZPIENIEM POD KLUCZ

Ręczna przekładnia ślimakowa, smarowana fabrycznie – dożywotnio, z wyjściem pod klucz wodociągowy.



Nr katalogowy	DN* [mm]	Kg	Cena katalogowa [PLN]
149GRD2687	25 - 100	5,2	1655,99
149GRD2688	125 - 200	5,2	1655,99
149GRD2689	250	6	2128,65
149GRD2693	300	9	2461,57
149GRD2692	350-400	11,5	3572,23
149GRD2293	450	11,5	4134,25
149GRD1796	500	14,5	4696,16
149GRD1966	600	24,5	10619,25
149GRD2918	700	25	14850,30
149GRD2919	800	39,5	14850,30
149GRD2920	900	54	14850,30
149GRD2921	1000-1200	58	17268,47

*Dobór do przepustnic Sylax z wykładziną EPDM i dla wody jako medium

PRZEKŁADNIA ŚLIMAKOWA IP68

Ręczna przekładnia ślimakowa, smarowana fabrycznie – dożywotnio, napędzana kółkiem ręcznym



Nr katalogowy	DN* [mm]	Kg	Cena katalogowa [PLN]
149GRD1743	25 - 100	3	2366,52
149GRD1742	125 - 200	3	2366,52
149GRD1800	250	3,6	2738,61
149GRD1700	300	8,6	3345,49
149GRD1801	350-400	8,8	3832,42
149GRD2297	450	8,8	6330,97
149GRD1802	500	14,2	8802,06
149GRD1968	600	22,3	9552,08
149GRD2922	700	29	30677,78
149GRD2923	800	43	30677,78
149GRD2924	900	58	30677,78
149GRD2925	1000-1200	62	31818,89

*Dobór do przepustnic Sylax z wykładziną EPDM i dla wody jako medium

PRZEKŁADNIA ŚLIMAKOWA ZE STALI NIERDZEWNEJ

Ręczna przekładnia ślimakowa, smarowana fabrycznie – dożywno, napędzana kółkiem ręcznym



Nr katalogowy	DN* [mm]	Kg	Typ		Cena katalogowa [PLN]
149GRD2879	25 - 100	2,8	AB210SS	SS200	3988,52
149GRD2874	125 - 200	4	AB210SS	SS200	3988,52
149GRD2926	250	4	AB210SS	SS200	4053,85
149GRD2927	300	4	AB215SS	SS200	6315,11
149GRD2928	350	10,5	AB550SS	SS400	6315,11

*Dobór do przepustnic Sylax z wykładziną EPDM i dla wody jako medium

PRZEKŁADNIA ŚLIMAKOWA ŁAŃCUCHOWA

Ręczna przekładnia ślimakowa, smarowana fabrycznie – dożywno, napędzana łańcuchem

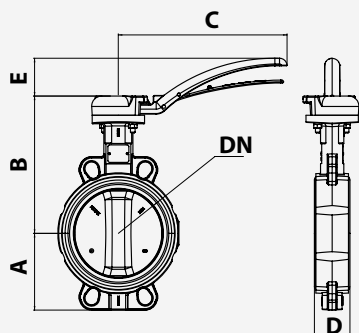
Nr katalogowy	DN* [mm]	Kg	Cena katalogowa [PLN]
149H034686	25 - 100	3	3710,77
149H038082	125 - 200	3	3710,77
149H034688	250	3,6	5511,00
149GRD1694	300	8,6	5511,00
149GRD1848	350-400	8,8	Na zapytanie
149GRD1867	500	8,8	Na zapytanie
149GRD1965	600	14,2	Na zapytanie

*Dobór do przepustnic Sylax z wykładziną EPDM i dla wody jako medium

WYMIARY

**SYLAX
OTWORY
CENTRUJĄCE**

Dzwignia
ręczna



SYLAX - SYLAX GAS

Wykładzina: EPDM*, Nityl , Silikon, Nityl
Karboksylowany

DN	A	B	C	D	E
25	50	158	200	32	45
32/40	57	163	200	32	45
50	62	169	200	43	45
65	70	178	200	46	45
80	84	184	200	46	45
100	106	208	200	52	45
125	120	223	290	56	65
150	131	236	290	56	65
200	165	267	450	60	86
200*	165	258	290	60	65
250	196	312	450	68	-
300	238	336	450	77	-

SYLAX PS20

Wykładzina: EPDM, Nityl

DN	A	B	C	D	E
25	50	158	200	32	45
32/40	57	163	200	32	45
50	62	169	200	43	45
65	84	178	200	46	45
80	89	184	200	46	45
100	106	208	200	52	45
125	120	223	290	56	65
150	131	245	450	56	86
200	164	293	450	60	-

SYLAX

Wykładzina: FKM (Viton)

DN	A	B	C	D	E
25	50	158	200	32	45
32/40	57	163	200	32	45
50	62	169	200	43	45
65	84	178	200	46	45
80	89	184	200	46	45
100	106	208	200	52	45
125	120	232	290	56	65
150	131	245	290	56	65
200	165	267	450	60	86

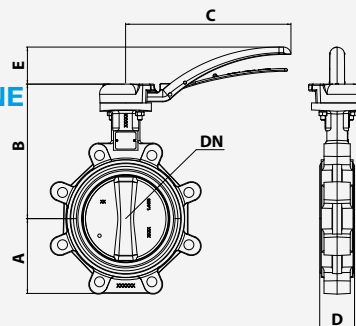
SYLAX PS25

Wykładzina: EPDM

DN	A	B	C	D	E
25	50	158	200	32	45
32/40	57	163	200	32	45
50	62	169	200	43	45
65	84	178	200	46	45
80	89	184	200	46	45
100	106	208	200	52	45
125	120	232	450	56	86
150	131	245	450	56	86

**SYLAX
OTWORY
GWINTOWANE**

Dzwignia
ręczna



SYLAX - SYLAX GAS

Wykładzina: EPDM*, Nityl , Silikon, Nityl
Karboksylowany

DN	A	B	C	D	E
25	50	158	200	32	45
32/40	57	163	200	32	45
50	62	169	200	43	45
65	70	178	200	46	45
80	89	184	200	46	45
100	106	208	200	52	45
125	120	223	290	56	65
150	133	236	290	56	65
200	164	267	450	60	86
200*	164	258	290	60	65
250	200	312	450	68	-
300	227	336	450	77	-

SYLAX PS20

Wykładzina: EPDM, Nityl

DN	A	B	C	D	E
25	50	158	200	32	45
32/40	57	163	200	32	45
50	62	169	200	43	45
65	70	178	200	46	45
80	89	184	200	46	45
100	106	208	200	52	45
125	120	223	290	56	65
150	133	245	450	56	86
200	164	293	450	60	-

SYLAX

Wykładzina: FKM (Viton)

DN	A	B	C	D	E
25	50	158	200	32	45
32/40	57	163	200	32	45
50	62	169	200	43	45
65	70	178	200	46	45
80	89	184	200	46	45
100	106	208	200	52	45
125	120	232	290	56	65
150	133	245	290	56	65
200	164	267	450	60	86

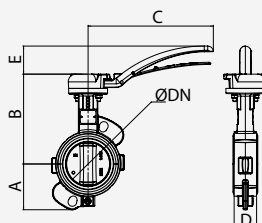
SYLAX PS25

Wykładzina: EPDM

DN	A	B	C	D	E
25	50	158	200	32	45
32/40	57	163	200	32	45
50	62	169	200	43	45
65	70	178	200	46	45
80	89	184	200	46	45
100	106	208	200	52	45
125	120	232	450	56	86
150	131	245	450	56	86

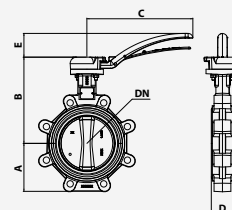
**SYLAX OTWORY CENTRUJĄCE;
KORPUS STAL NIERDZEWNA**

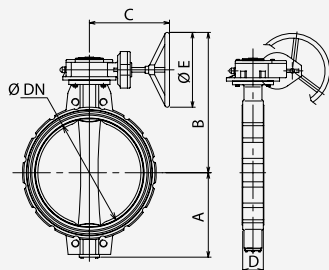
DN	A	B	C	D	E
25	50	158	200	32	45
32/40	56	163	200	32	45
50	73	169	200	43	45
65	82	178	200	46	45
80	89	184	200	46	45
100	106	208	200	52	45
125	127	223	290	56	65
150	147	236	290	56	65
200	174	293	450	60	-
250	210	318	450	68	-
300	239	343	450	78	-



**SYLAX OTWORY GWINTOWANE;
KORPUS STAL NIERDZEWNA**

DN	A	B	C	D	E
25	50	158	200	32	45
32/40	57	163	200	32	45
50	62	169	200	43	45
65	70	178	200	46	45
80	89	184	200	46	45
100	106	208	200	52	45
125	120	223	290	56	65
150	131	236	290	56	65
200	164	293	450	60	-
250	200	312	450	68	-
300	235	341	450	78	-



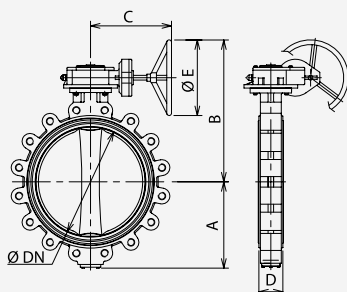
WYMIARY
**SYLAX
OTWORY
CENTRUJĄCE**
Przekładnia ślimakowa


Wykładzina: EPDM

DN	A	B	C	D	E
25	50	214.5	120	32	125
32/40	57	219.5	120	32	125
50	62	225.5	120	43	125
65	84	234.5	120	46	125
80	89	240.5	120	46	125
100	106	264.5	120	52	125
125	120	279.5	120	56	125
150	131	292.5	120	56	125
200	165	373.5	197	60	125
250	196	394	197	68	200
300	238	453	239	77	250
350	270	468	239	77	250
400	286	619	302	102	400
450	315	658	408	114	400
500	355	682	312	127	400
600	415	793	346	154	500
700	460	882	318	165	500
800	520	888	406	190	400
900	583	1008	451	203	500
1000	640	1066	410	216	500

Wykładzina: Nityl

DN	A	B	C	D	E
25	50	214.5	120	32	125
32/40	57	219.5	120	32	125
50	62	225.5	120	43	125
65	84	234.5	120	46	125
80	89	240.5	120	46	125
100	106	264.5	120	52	125
125	120	279.5	120	56	125
150	131	331	120	56	125
200	165	373.5	197	60	200
250	196	394	197	68	200
300	238	453	239	77	250
350	270	493	293	77	300
400	286	619	302	102	400
450	315	709	371	114	500
500	355	732	371	127	500
600	415	743	346	154	500
700	460	882	318	165	500
800	520	885	377	190	400
900	583	1014	410	203	500
1000	640	1066	410	216	500

5
**SYLAX
OTWORY
GWINTOWANE**
Przekładnia ślimakowa


Wykładzina: EPDM

DN	A	B	C	D	E
32	57	219.5	120	32	125
40	57	219.5	120	32	125
50	62	225.5	120	43	125
65	70	234.5	120	46	125
80	89	240.5	120	46	125
100	103	264.5	120	52	125
125	119	279.5	120	56	125
150	133	292.5	120	56	125
200	164	373.5	120	60	125
250	200	394	197	68	200
300	227	453	239	77	250
350	248	468	239	77	250
400	286	619	302	102	400
450	315	658	408	114	400
500	355	682	312	127	400
600	415	793	346	154	500

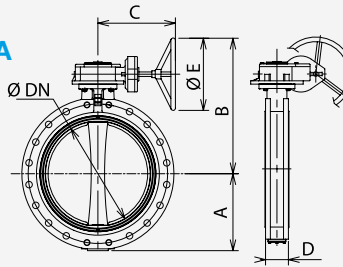
Wykładzina: Nityl

DN	A	B	C	D	E
32	57	219.5	120	32	125
40	57	219.5	120	32	125
50	62	225.5	120	43	125
65	70	234.5	120	46	125
80	89	240.5	120	46	125
100	103	264.5	120	52	125
125	119	279.5	120	56	125
150	133	331	120	56	125
200	164	373.5	197	60	200
250	200	394	197	68	200
300	227	453	239	77	250
350	248	493	293	77	300
400	286	619	302	102	400
450	315	709	371	114	500
500	355	732	371	127	500
600	415	743	346	154	500

WYMIARY

**SYLAX
DWU-KOŁNIERZOWA**

Przekładnia ślimakowa



Wykładzina: EPDM

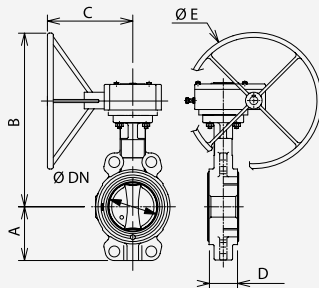
DN	A	B	C	D	E
150	131	292.5	120	56	125
200	164	373.5	197	60	200
250	200	394	197	68	200
300	242	453	239	77	250
350	270	468	239	77	250
400	286	619	302	102	400
450	315	658	408	114	400
500	355	682	312	127	400
600	415	793	346	154	500
700	460	882	318	165	500
800	520	888	406	190	400
900	583	1008	451	203	500
1000	640	1066	410	216	500
1200	768	1184	410	252	500

Wykładzina: Nitril

DN	A	B	C	D	E
150	131	331	197	56	200
200	164	373.5	197	60	200
250	200	394	197	68	200
300	242	453	239	77	250
350	270	493	293	77	300
400	286	619	302	102	400
450	315	709	371	114	500
500	355	732	371	127	500
600	415	743	346	154	500
700	460	882	318	165	500
800	520	885	377	190	400
900	583	1014	410	203	500
1000	640	1066	410	216	500
1200	768	1179	451	252	500

**SYLAX
OTWORY
CENTRUJĄCE**

Przekładnia ślimakowa



SYLAX PS20

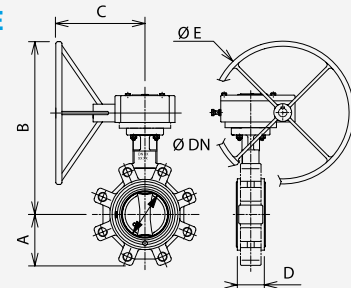
DN	A	B	C	D	E
32/40	57	219	171	32	125
50	62	225	171	43	125
65	84	234	171	46	125
80	89	240	171	46	125
100	106	266	171	52	125
125	120	281	171	56	125
150	132	332	188	56	200
200	164	373.5	197	60	200
250	200	434	239	68	250
300	235	484	293	78	300
350	270	544.5	376	78	400

SYLAX PS25

DN	A	B	C	D	E
32/40	57	219.5	120	32	125
50	62	225.5	120	43	125
65	84	234.5	120	46	125
80	89	240.5	120	46	125
100	106	303	197	52	200
125	120	318	197	56	200
150	131	331	197	56	200
200	165	374	197	60	200
250	201	434	239	68	250

**SYLAX
OTWORY
GWINTOWANE**

Przekładnia ślimakowa



SYLAX PS20

DN	A	B	C	D	E
32	57	219.5	120	32	125
40	57	219.5	120	32	125
50	62	225.5	120	43	125
65	70	234.5	120	46	125
80	89	240.5	120	46	125
100	103	264.5	120	52	125
125	119	318	197	56	200
150	133	331	197	56	200
200	168	373.5	197	60	200
250	198	434	239	68	250
300	227	484	293	78	300

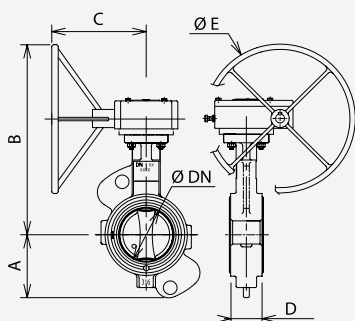
SYLAX PS25

DN	A	B	C	D	E
32	57	219.5	120	32	125
40	57	219.5	120	32	125
50	62	225.5	120	43	125
65	70	234.5	120	46	125
80	89	240.5	120	46	125
100	103	303	120	52	200
125	119	318	197	56	200
150	133	331	197	56	200
200	168	374	197	60	200
250	198	434	239	68	250

WYMIARY

**SYLAX
OTWORY
CENTRUJĄCE**

Przekładnia ślimakowa



**SYLAX KORPUS: STAL
NIERDZEWNA**

Wykładzina: EPDM

DN	A	B	C	D	E
32/40	56	219.5	120	32	125
50	73	225.5	120	43	125
65	82	234.5	120	46	125
80	93	240.5	120	46	125
100	106	264.5	120	52	125
125	127	279.5	120	56	125
150	147	292.5	120	56	125
200	174	373.5	197	60	200
250	210	399	197	68	200
300	239	459	239	78	250

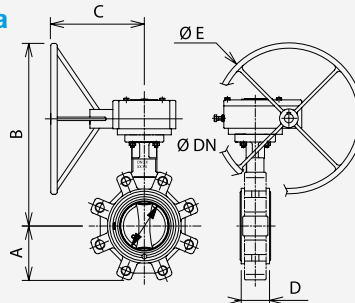
**SYLAX KORPUS: STAL
NIERDZEWNA**

Wykładzina: Nityl

DN	A	B	C	D	E
32/40	56	219.5	120	32	125
50	73	225.5	120	43	125
65	82	234.5	120	46	125
80	93	240.5	120	46	125
100	106	264.5	120	52	125
125	127	279.5	120	56	125
150	147	331	197	56	200
200	174	373.5	197	60	200
250	210	399	197	68	200
300	239	459	239	78	250

**SYLAX
OTWORY
GWINTOWANE**

Przekładnia ślimakowa



**SYLAX KORPUS: STAL
NIERDZEWNA**

Wykładzina: EPDM

DN	A	B	C	D	E
32	57	219.5	120	32	125
40	57	219.5	120	32	125
50	62	225.5	120	43	125
65	70	234.5	120	46	125
80	89	240.5	120	46	125
100	103	264.5	120	52	125
125	119	279.5	120	56	125
150	133	292.5	120	56	125
200	197	373.5	197	60	200
250	203	399	197	68	200
300	229	459	239	78	250

**SYLAX KORPUS: STAL
NIERDZEWNA**

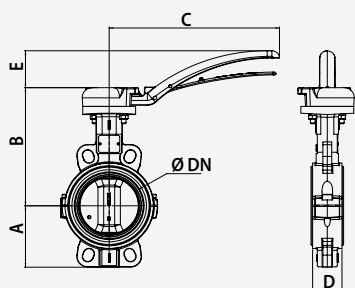
Wykładzina: Nityl

DN	A	B	C	D	E
32	57	219.5	120	32	125
40	57	219.5	120	32	125
50	62	225.5	120	43	125
65	70	234.5	120	46	125
80	89	240.5	120	46	125
100	103	264.5	120	52	125
125	119	279.5	120	56	125
150	133	331	197	56	200
200	197	373.5	197	60	200
250	203	399	197	68	200
300	229	459	239	78	250

WYMIARY

**TILIS
OTWORY
CENTRUJĄCE**

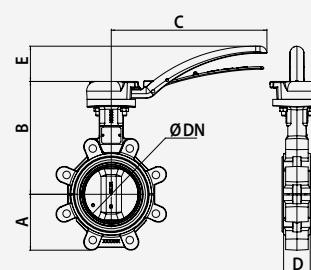
Dzwignia ręczna



DN	A	B	C	D	E
50	63	169	200	43	45
65	71	178	200	46	45
80	90	184	200	46	45
100	107	208	290	52	65
125	120	223	290	56	65
150	131	236	290	56	65
200	164	292	450	60	-

**TILIS
OTWORY
GWINTOWANE**

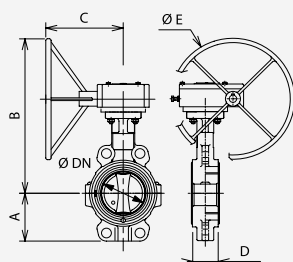
Dzwignia ręczna



DN	A	B	C	D	E
50	69	169	200	43	45
65	73	178	200	46	45
80	88	184	200	46	45
100	102	208	290	52	65
125	118	223	290	56	65
150	131	236	290	56	65
200	167	292	450	60	-

**TILIS
OTWORY
CENTRUJĄCE**

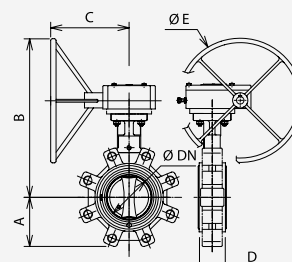
Przekładnia ślimakowa



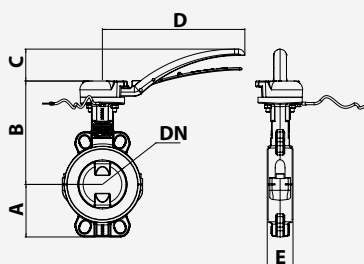
DN	A	B	C	D	E	Kg
50	63	224.5	120	43	125	4.1
65	71	233.5	120	46	125	4.5
80	90	239.5	120	46	125	5.1
100	107	302	197	52	200	8.2
125	120	317	197	56	200	9.2
150	131	330	197	56	200	11.1
200	164	372.5	197	60	200	18.6
250	200	433	239	68	250	24.8
300	235	483	293	78	300	36.7

**TILIS
OTWORY
GWINTOWANE**

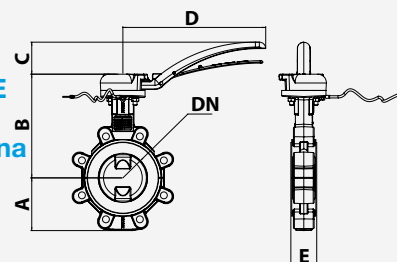
Przekładnia ślimakowa



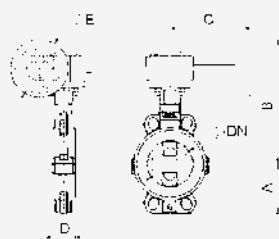
DN	A	B	C	D	E	Kg
50	69	224.5	120	43	125	4.4
65	73	233.5	120	46	125	5
80	88	239.5	120	46	125	5.9
100	102	302	197	52	200	9.8
125	118	317	197	56	200	12.3
150	131	330	197	56	200	13.8
200	167	372.5	197	60	200	24.2
250	197	433	239	68	250	33.1
300	226	483	293	78	300	43.7

WYMIARY
**LYCENE PFA
OTWORY
CENTRUJĄCE**
Dzwignia ręczna


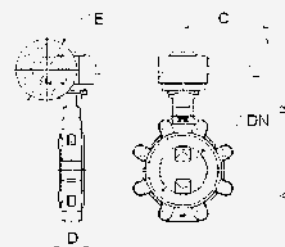
DN	A	B	C	D	E	Kg
32	69	163	45	200	32.5	3.9
40	69	163	45	200	32.5	3.9
50	69	171	45	200	43.5	3.4
65	73	178	45	200	46.5	4.5
80	89	183	45	200	46.5	5
100	106	210	65	290	52.5	7
125	120	222	65	290	56.5	8.8
150	132	244	86	450	56.5	15
200	164	292	-	450	60.5	20.3

**LYCENE PFA
OTWORY
GWINTOWANE**
Dzwignia ręczna


DN	A	B	C	D	E	Kg
32	69	163	45	200	32.5	3.9
40	69	163	45	200	32.5	3.9
50	69	171	45	200	43.5	4.2
65	73	178	45	200	46.5	5.5
80	89	183	45	200	46.5	6.5
100	106	210	65	290	52.5	9
125	120	222	65	290	56.5	11.1
150	132	244	86	450	56.5	18.1
200	164	292	-	450	60.5	25.5

**LYCENE PFA
OTWORY
CENTRUJĄCE**
**Przekładnia
ślimakowa**


DN	A	B	C	D	E	Kg
32	69	219.5	120	32.5	125	4.3
40	69	219.5	120	32.5	125	4.3
50	69	227.5	120	43.5	125	4.5
65	73	234	120	46.5	125	4.9
80	89	239.5	120	46.5	125	5.1
100	106	304.5	197	52.5	200	8.8
125	119.5	317	197	56.5	200	10.6
150	132	330	197	56.5	200	12.2
200	164	373.5	197	60.5	200	18.4
250	200	434	239	68.5	250	25
300	235	484	293	78.5	300	37.4

**LYCENE PFA
OTWORY
GWINTOWANE**
**Przekładnia
ślimakowa**


DN	A	B	C	D	E	Kg
32	69	219.5	120	32.5	125	4.3
40	69	219.5	120	32.5	125	4.3
50	69	227.5	120	43.5	125	5
65	73	234	120	46.5	125	5.4
80	89	239.5	120	46.5	125	6.1
100	106	304.5	197	52.5	200	10.3
125	119.5	317	197	56.5	200	13
150	132	330	197	56.5	200	14.4
200	164	373.5	197	60.5	200	24.7
250	200	434	239	68.5	250	31.6
300	235	484	293	78.5	300	44.8