


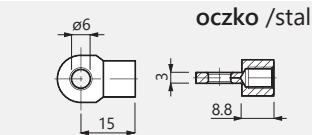
Sprężyny gazowe Liftline

Standardowy program dostępny z magazynu  dostawa 24-48h

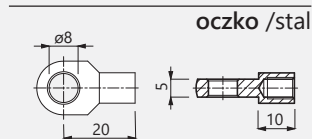


SUSPA

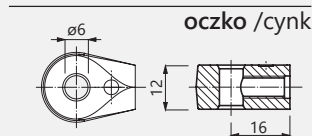
KOŃCÓWKI



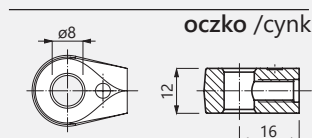
A01



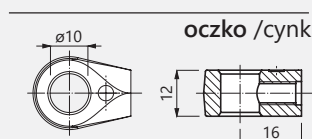
A02



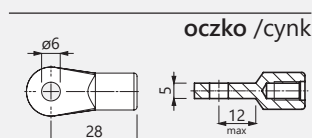
A220



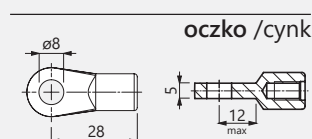
A221



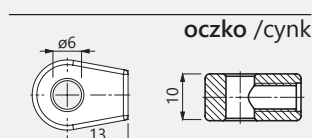
A222



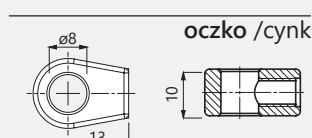
A1



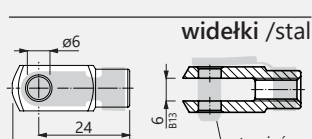
A2



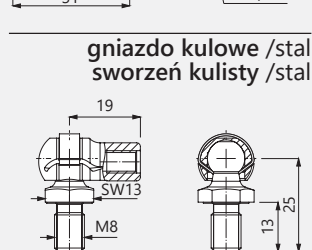
A223



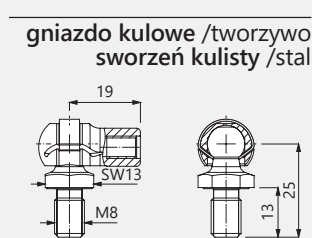
A10



A232X



A201



A246



TYP 16-1

ø cylindra 15mm, ø tłoczyska 6mm, gwinty M6, zakres sił 50-420N



długość L ±2 (mm)	skok (mm)	dł. cylindra A (mm)	dł. tłoczyska B (mm)	numer katalogowy
77.5	20	53.5	24	01624138
107	35	67	40	01624518
117.5	40	72.5	45	01624139
156.5	60	91	66.5	01624127
197	80	113	84	01624089
207	85	117	90	01624519
235	100	131	104	01624514
278	120	154	124	01624140
285	120	161	124	01624520
316	135	168	148	01624521
337.5	150	183.5	154	01624134

B01



B02



B220



B221



B222



B1



TYP 16-2

ø cylindra 18,5mm, ø tłoczyska 8mm, gwinty M6, zakres sił 80-750N



długość L ±2 (mm)	skok (mm)	dł. cylindra A (mm)	dł. tłoczyska B (mm)	numer katalogowy
128	40	78	50	01611592
168	57	109	59	01624267
206	80	121	85	01611579
218	85	128	90	01624502
248	100	138	110	01624280
268	105	158	110	01624516
288	120	163	125	01624124
328	140	178	150	01624091
367	160	203	164	01624085
408	180	223	185	01624125
453	195	253	200	01624517
447.5	200	240	207.5	01624075
489	220	264	225	01624090
547.5	250	294	253.5	01624074

B2



B223



B10



B232X



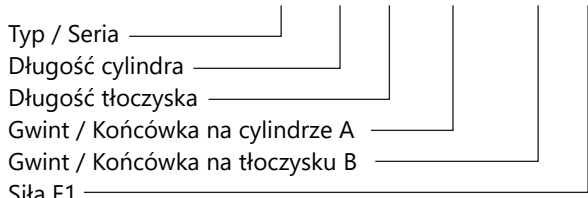
B201



B246



Przykład zamówienia: 16-2 - 78 - 50 - AM6 - B10 - 50N



A03



A30



A31



A13



A20



A111



A412



A21X



A129



A199

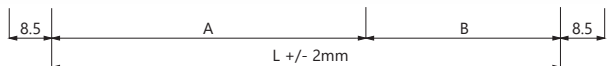


A207



TYP 16-4

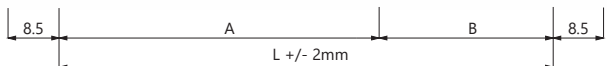
∅ cylindra 22mm, ∅ tłoczyska 10mm,
gwinty M8, zakres sił 100-1200N



długość L ±2 (mm)	skok (mm)	dł. cylindra A (mm)	dł. tłoczyska B (mm)	numer katalogowy
248	98	148	100	01624398
288	120	163	125	01624522
348	148	198	150	01624263
367	150	198	170	01624523
406	168	236	170	01624524
448	198	248	200	01624147
548	248	298	250	01624178
648	295	348	300	01624079
748	345	398	350	01624175
768	345	418	350	01624525
848	395	448	400	01624141
948	445	498	450	01624070

TYP 16-6

∅ cylindra 28mm, ∅ tłoczyska 14mm,
gwinty M8, zakres sił 200-2000N



długość L ±2 (mm)	skok (mm)	dł. cylindra A (mm)	dł. tłoczyska B (mm)	numer katalogowy
218	70	118	100	01625100
268	98	168	100	01624272
368	145	218	150	01624143
468	198	268	200	01624144
568	248	318	250	01624170
668	298	368	300	01624154
768	348	418	350	01624172
874	398	474	400	01624145
963	450	508	455	01624500
1070	500	565	505	01624296

Przykład zamówienia: 16-4 - 148 - 100 - AM8 - B30 - 100N

Typ / Seria _____
 Długość cylindra _____
 Długość tłoczyska _____
 Gwint / Końcówka na cylindrze A _____
 Gwint / Końcówka na tłoczysku B _____
 Siła F1 _____

KOŃCÓWKI

B03



B30



B31



B13



B20



B111



B412



B21X



B129



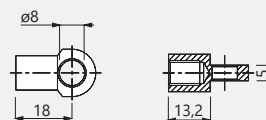
B199



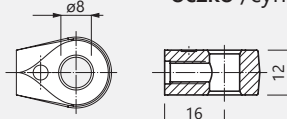
B207



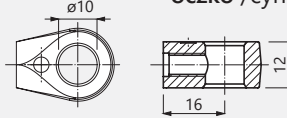
oczko /stal



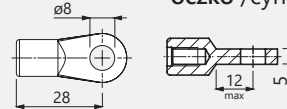
oczko /cynk



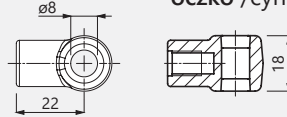
oczko /cynk



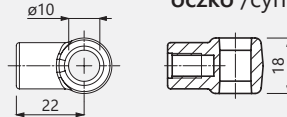
oczko /cynk



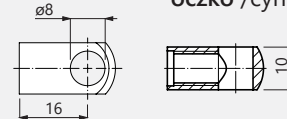
oczko /cynk



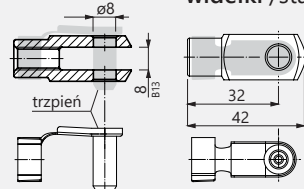
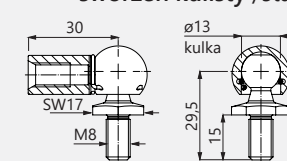
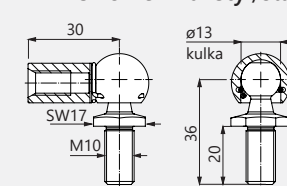
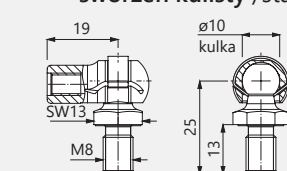
oczko /cynk



oczko /cynk



widełki /stal

gniazdo kulowe /stal
sworzeń kulisty /stalgniazdo kulowe /stal
sworzeń kulisty /stalgniazdo kulowe /stal
sworzeń kulisty /stal

Regulacja wysokości urządzeń przemysłowych



Movotec hydrauliczny

- o napędzany korbą ręczną
- o obciążenie do 600 kg
- o zakres regulacji do 400 mm



Movotec hydrauliczno-elektryczny

- o napędzany silnikiem elektrycznym
- o obciążenie do 1200 kg
- o zakres regulacji do 400 mm



Movotec SMS

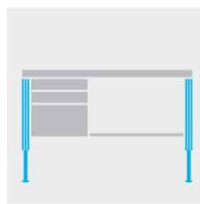
- o napędzony silnikiem elektrycznym wbudowanym w nogę
- o obciążenie do 1200 kg
- o zakres regulacji do 400 mm

Zastosowania

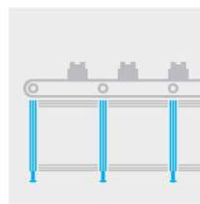
SOLVEC s.c.

ul. Lwowska 31/403
56-400 Oleśnica
Polska

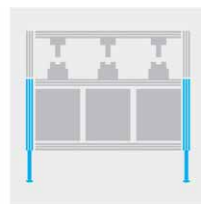
+48 534 520 000
info@solvec.pl
www.solvec.pl



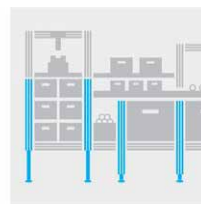
Stoły robocze



Przeñośniki
taśmowe



Budowa maszyn
i urządzeń



Systemy stanowisk
pracy