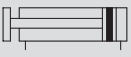
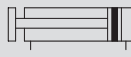


Kompaktní válce GPB a GPS s vedením

- série dvojčinných válců s integrovaným vedením s vysokou úrovní zamezení torze a bočního namáhání
- k dispozici provedení s kluzným vedením GPB a s vedením s kuličkovými ložisky GPS
- válce jsou vybaveny pevným tlumením v koncových polohách a magnetem pro snímání poloh
- pro snímání polohy použijte snímače polohy typu ASC

Pracovní tlak	Teplota	Víka	Profil	Pístnice	Těsnění	
2-7 bar	-10/+60 °C	-	hliník	∅ 12 mm nerez, ∅ 16-32 mm ocel	NBR	1

Dvojčinné válce GPB (s kluzným vedením) a GPS (s ložiskovým vedením)								
			Průměr (mm)	Zdvihy (mm)	Připojení	Závit pístnice	Tlačná síla při 6 bar (N)	Tlak (bar)
○	12/...GPB	12/...GPS	12	10-100	M5	-	61	2-7
○	16/...GPB	16/...GPS	16	10-100	M5	-	110	2-7
○	20/...GPB	20/...GPS	20	20-175	1/8"	-	177	2-7
○	25/...GPB	25/...GPS	25	20-175	1/8"	-	270	2-7
○	32/...GPB	32/...GPS	32	25-150	1/8"	-	448	2-7
○	40/...GPB	40/...GPS	40	25-150	1/8"	-	679	2-7
○	50/...GPB	50/...GPS	50	25-150	1/4"	-	1060	2-7
○	63/...GPB	63/...GPS	63	25-150	1/4"	-	1680	2-7

Důležité: při objednání doplňte do objednáčích kódu zdvih v milimetrech namísto symbolu tří teček (...)!




související zboží:

Úpravné jednotky
str. 774



Nástrčné spojky
str. 12



Hadičky
str. 461



Ventily
str. 869

