

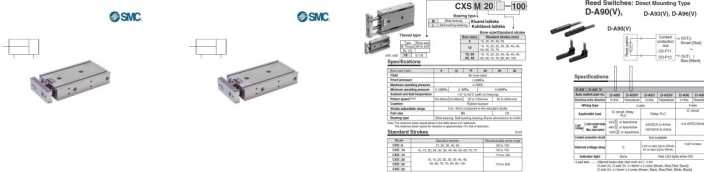
CXSM-DVOUPÍSTOVÝ VÁLEC - Zdvihy 10-100 mm, kluzné i valivé vedení se 2 písty

Kód produktu: 74262



- Výrobce: **SMC**
- Materiál produktu: AL - hliníková slitina
- Médium: Vzduch, inertní plyny
- Pracovní teplota: -10°C až +60°C
- Norma výrobku: RoHS
- Použití produktu: Automaty, suporty
- Vlastnosti: Max. rychlost pístu až 700 mm/s
- Zkrácená poznámka: Písty z chromované oceli

Řada M: dvoupístový válec s kluzným vedením. Průměry pístu: 6, 10, 15, 20, 25, 32 mm. Standardní zdvihy: 10 až 100 mm (dle průměru pístu). Různá provedení snímačů polohy a délky kabelů. Provedení tlumení koncových poloh je pomocí pryže (gumový nárazník). Provozní tlak vzduchu je 0,1 a 0,7 MPa (1 až 7 bar). Rychlost pístu 30 - 700 mm/s. Průměr pístu 25 a 32mm mají vnitřní závity Rc 1/8" (G).



Varianty zboží

Objednáací kód	Provozní tlak	Průměr	Série	Vnitřní závít	Zdvih	Ovládání	Hmotnost	Mj	Vaše cena bez DPH	Sklad
SMC-CXSM15-10	1-7 Bar bar	Píst: 15 mm	M: Kluzné	M5	10 mm	Bez snímače	0,27 kg	ks	6 928,00 Kč	●
SMC-CXSM25-20	1-7 Bar bar	Píst: 25 mm	M: Kluzné	1/8"	20 mm	Bez snímače	0,66 kg	ks	8 685,30 Kč	●