

VRF/E HYDRA ŠKRTÍCÍ VENTIL - Jednocestný přímý ventil 350 Bar, volný zpětný průtok

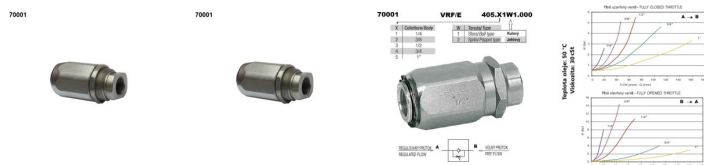
Kód produktu: 70001

70001



- Výrobce: **PIOTTI**
- Pracovní teplota: -20°C až +80°C
- Bezpečnost: 3 : 1
- Médium: Oleje
- Materiál těsnění: NBR
- Použití produktu: Prvek potrubí hydraulického systému
- Materiál produktu: Pozinkovaná ocel, vnitřní část - kalená a broušená ocel

Použití a aplikace: škrťení průtoku vysokotlakového oleje jedním směrem (z A do bodu B), volný průtok opačným směrem (B>A). Nastavení průtoku se provádí rotací vnějšího prstence, po směru hodinových ručiček pro zvýšení průtoku a naopak. Je-li průtok nastaven, kontramaticí se ventil zajistí v požadované poloze. Otevírací tlak ventilu je 0,5 Bar. Kódy: v řádu kódu v místě X je tabulka doplněná velikosti závitů, W - v kódu řeší typ ventilu.



Varianty zboží

Objednáací kód	Provozní tlak	Vnitřní závit	Trubka	Ventil	Hmotnost	Šestihran	Kóta B	Typ	Mj	Vaše cena bez DPH	Sklad
405.1111.000	350 bar	2x G1/4"	8 mm	kulový	0,274 kg	30/22	67	15 l/min.	ks	528,00 Kč	●
405.1121.000	350 bar	2x G1/4"	8 mm	jehlový	0,274 kg	30/22	67	15 l/min.	ks	528,00 Kč	●
405.2111.000	350 bar	2x G3/8"	12 mm	kulový	0,38 kg	30/22	71	30 l/min.	ks	555,00 Kč	●
405.2121.000	350 bar	2x G3/8"	12 mm	jehlový	0,38 kg	30/22	71	30 l/min.	ks	555,00 Kč	●
405.3111.000	350 bar	2x G1/2"	15 mm	kulový	0,484 kg	41/30	83	50 l/min.	ks	748,00 Kč	●
405.3121.000	350 bar	2x G1/2"	15 mm	jehlový	0,484 kg	41/30	83	50 l/min.	ks	748,00 Kč	●
405.4121.000	300 bar	2xG 3/4"	22 mm	jehlový	0,824 kg	55/38	101	60 l/min.	ks	2 040,00 Kč	●
405.5121.000	250 bar	2xG 1	38 mm	kulový	1,314 kg	65/46	115	160 l/min.	ks	2 990,00 Kč	●