

Raftec Redukční ventil 1/2"

» Armatury » Redukční ventily



Objednací kód	RFTRD01
Malé balení	1,00
Výrobce	Raftec
Jednotka	ks

Prodejna Masná:	9,0 ks
Prodejna Slovinská:	4,0 ks

Raftec Redukční ventil 1/2"

» Armatury » Redukční ventily

Popis

Reduktor je navržen tak, aby udržoval konstantní nastavený tlak bez ohledu na tlakové skoky na vstupu reduktoru. Reduktor se používá ve vodovodních sítích studené, teplé, domácí a průmyslové vody, ale i jiných kapalin a plynů, které nejsou agresivní k materiálu reduktoru. Variabilní verze reduktoru s manometrem umožňuje vizuálně odečítat tlakové údaje média dopravovaného za zařízením. Vestavěný mechanický čisticí filtr chrání díly před rychlým opotřebením. Popis: Nastavení redukce 1. Všechny reduktory jsou z výroby nastaveny na výstupní tlak 3,0 bar. 2. Redukci lze seřídit bez nutnosti demontáže. 3. Před nastavením reduktoru instalovaného v systému se doporučuje otevřít co nejvíce vodovodních armatur, aby se z potrubí odstranil vzduch. 4. Nastavení se provádí otáčením knoflíku. Otáčením ve směru hodinových ručiček se zvyšuje nastavovací tlak. Otáčením proti směru hodinových ručiček se tlak snižuje. Nastavená hodnota tlaku se zobrazí na boční stupnici. Odstupňování je pouze informativní, pro kontrolu použijte tlakoměr (tlakoměr není součástí dodávky). 5. Tlakový reduktor je nastaven na průtok blížký nule, ale ne nulový. To znamená, že všechny vodovodní kohouty v systému musí být zavřené a na jednom ze zařízení musí být ponechán minimální možný průtok proudu (průtok, při kterém se proud vycházející z výtoku nerozdělí na jednotlivé kapky). Specifikace: Materiál tělesa: Mosaz CW617N Pracovní tlak, pn: od 1 do 5,5 bar Provozní teplota média, °C: od 5 do 80 Závity připojovacích nátrubků: 1/2"-3/4"

Výrobce

Raftec