

# Honeywell D03 redukční ventil 3/4pro boilers

» Armatury » Redukční ventily



## Popis

Redukční mosazný ventil řady D03 chrání bojleru proti nadměrnému tlaku ze sítě. Předchází poškození podtlakem a snižuje spotřebu vody. I přes kolísání vstupního tlaku je díky nastavitelnosti výstupního tlaku zajištěna jeho neměnnost. Snížením tlaku a udržováním jeho konstantní úrovně dochází k minimalizaci hluku vznikajícího v důsledku proudění vody v aplikaci. Vlastnosti: vyrovnání vstupního tlaku - kolísání vstupního tlaku neovlivňuje výstupní tlak nastavitelný výstupní tlak v rozsahu 1,5...6 bar s nastavovacím šroubem seřizovací pružina není v kontaktu s pitnou vodou kompaktní konstrukce schválení ACS Jak ventil funguje: Pružinové redukční ventily fungují pomocí systému rovnosti sil. Síla membrány působí proti síle pružiny, čímž je způsobeno otevření či uzavření ventilu. Pokud dojde k odběru vody, výstupní tlak se sníží, síla membrány klesne a pružina tak může otevřít ventil. Bez odběru vody pak dochází ke zvýšení výstupního tlaku, síla membrány se zvedne a dojde k uzavření ventilu. Vstupní tlak nemá žádný vliv na otevření/zavření ventilu. Parametry: Materiál: Mosaz Médium: Voda Teplota: 40 °C Těsnění: NBR Tlak: 10 bar

Objednací kód	HNWD0375C
Malé balení	20,00
Výrobce	<a href="#">Honeywell</a>
Jednotka	ks

Cena bez DPH	667,85 Kč
Cena s DPH	808,10 Kč

Prodejna Masná:	18,0 ks
Prodejna Slovinská:	4,0 ks

Výrobce	Honeywell
---------	-----------