

Art-Nr. M124191

DANFOSS AVDO

Überströmventile

selbsttätiger Regler für Heizungsanlagen mit z.B. Kesseln mit geringem Wasseranhalt, gewährleistet einen Mindestwasserdurchfluss im Kessel oder regelt den Differenzdruck in der Anlage.
Produkteigenschaften

- Eckventile
- arbeitet ohne Impulsleitungen
- öffnet bei steigendem Differenzdruck
- ist für Nenndruck PN 10 bemessen

Technische Daten

Betriebsdruck max.	10 bar
Differenzdruck max.	10 bar
Einstellbereich	0.05-0.5 bar
Prüfdruck	16 bar
Durchflusstemperatur max.	120 °C

Klassifikation

eClass 11.0	37-01-09-08
UNSPSC 11.2	40141627
eClass 10.1	37-01-09-08
eClass 12.0	37-01-09-08



IG-IG Eck

Art-Nr.	Bruttopreis	Typ	Anschluss Eingang "	Anschluss Ausgang "	kvs m³/h	Anschluss	Verpackung
10225332 912.687.100	69.00 / Stk	AVDO 15	R 1/2	R 1/2	1.1	IG-IG-Eck	18
10225333 912.687.110	70.30 / Stk	AVDO 20	R 3/4	R 3/4	2.0	IG-IG-Eck	18
10225334 912.687.120	104.00 / Stk	AVDO 25	R 1	R 1	3.2	IG-IG-Eck	18
10225335 912.687.130	76.60 / Stk	AVDO 15	R 1/2	R 1/2	1.1	IG-AG-Eck	18
10225336 912.687.140	81.60 / Stk	AVDO 20	R 3/4	R 3/4	2.0	IG-AG-Eck	18
10225337 912.687.150	124.00 / Stk	AVDO 25	R 1	R 1	3.2	IG-AG-Eck	18



IG-AG Eck



Alle Preise in CHF. Unsere Preise sind Richtpreise und unverbindlich. Lieferung erfolgt nur innerhalb CH/FL.

