

Oventrop Regulierventil Cocon QTZ mit Messventil mit IG

- Eingang: Verschraubung, Ausgang: Innengewinde, ohne Messventil, mit Blindstopfen
- Ventilkombination aus einem automatisch arbeitenden Durchflussregler und einem Regelventil
- Dichtungen aus EPDM bzw. PTFE, Ventilspindel aus nichtrostendem Stahl
- Gehäuse aus entzinkungsbeständigem Messing
- Betriebsdruck: 16 bar (PN 16)
- Betriebstemperatur: -10 °C bis 120 °C
- Gewindeanschluss M30 x 1,5 mm



Orig. Nr.	DN	d1 Zoll	L1 mm	L2 mm	H1 mm	H2 mm	Bereich l / h	Gewicht kg	📦 Stück		CHF Stück
1146004	15	R 1/2	70.0	98.5	52	48.0	30 - 210	0.64	1	31232-0348	162.10
1146104	15	R 1/2	70.0	98.5	52	48.0	90 - 450	0.64	1	31232-0349	162.10
1146204	15	R 1/2	70.0	98.5	52	48.0	150 - 1050	0.64	1	31232-0350	162.10
1143206	20	R 3/4	85.5	117.5	58	54.5	180 - 1300	0.96	1	31232-0473	258.10
1143208	25	R 1	118.0	154.0	66	79.0	300 - 2000	2.12	1	31232-0475	283.65
1146110	32	R 1 1/4	124.0	165.0	66	79.0	600 - 3600	2.48	1	31232-0354	371.70

