



Druckregulator ÜV10/1 pressure regulator ÜV10/1



Funktionsweise: <i>Operation mode:</i>	bei Druck höher als modellspezifischer Öffnungsdruck öffnend <i>opened from a pressure higher of than model specific opening pressure</i>
Einsatzgebiet: <i>Operational:</i>	Druckregulator zur Druckstabilisierung des Gesamtprobenstromes <i>pressure regulator for pressure stabilizing in the main sample flow</i>
Technische Daten: <i>Technical data:</i>	
Material Grundkörper: <i>Body material:</i>	Edelstahl <i>stainless steel</i>
Innebauteile: <i>Internals:</i>	Edelstahl <i>stainless steel</i>
Material Dichtungen: <i>Seal materials:</i>	Viton <i>Viton</i>
Medium: <i>Fluids:</i>	Wasser und andere neutrale Flüssigkeiten <i>water and other neutral fluids</i>
Temperatur: <i>temperature:</i>	-25°C bis +200°C <i>-25°C bis +200°C</i>
Anschluß: <i>connection:</i>	Schneidring (DIN 2353) 10L SW19 am Ein- & Ausgang <i>compression type fitting (DIN2353) 10L ws19 in- & outlet</i>
max. through flow speed <i>max. through flow speed</i>	8 m/s <i>8 m/s</i>

Modell <i>Model</i>	p- Öffnung <i>p- open</i>	Artikelnummer <i>Ordering number</i>
ÜV10/1	0,5bar	11171292
ÜV10/1	1bar	11171138
ÜV10/1	2bar	11171293

