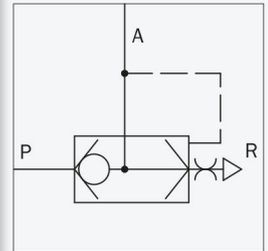
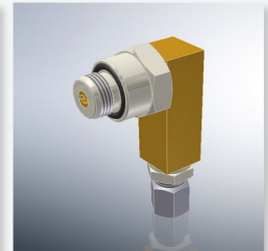
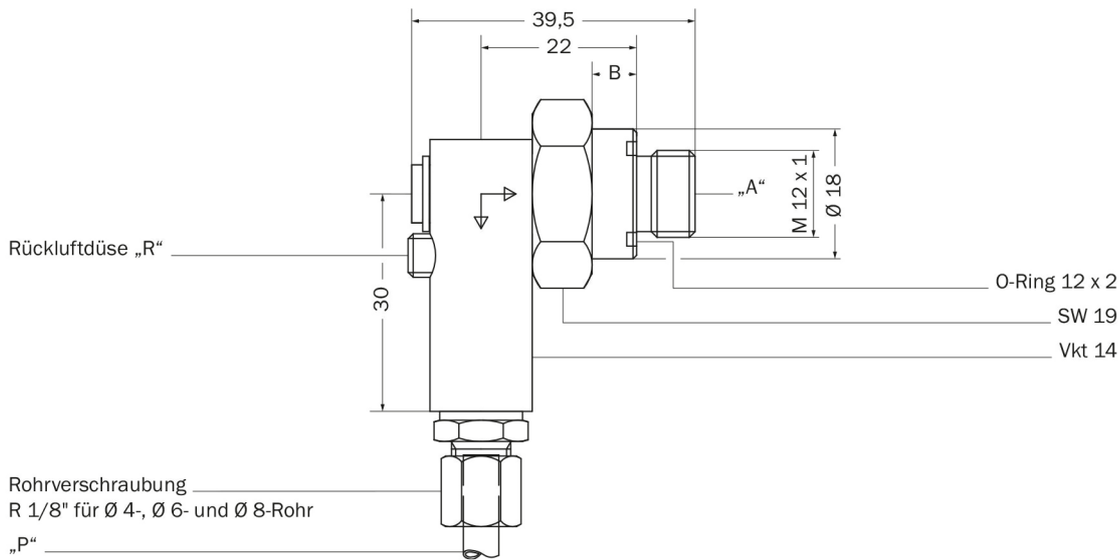


Bestellbezeichnung: WDV 1/6-RL Düsendurchmesser  
 Beispiel: WDV 1/6-RL 0,6



Die Winkel-Drehverschraubung mit Rückluftentlüftung arbeitet wie ein Schnellentlüftungsventil. Jeder einzelne Zylinder wird direkt an der Anschlussverschraubung, nicht über das gesamte Rohrsystem, entlüftet. Die Rückluft kann jedoch über eine zusätzlich einschraubbare Düse gedrosselt und somit die Zylinderfahrzeit bestimmt werden.

## Kurzbeschreibung

Bauart	Sitzventil
Betriebsdruck	max. 60 bar
Durchmesser Rückluftdüsen	0,2/ 0,3/ 0,4/ 0,5/ 0,6/ 0,7/ 0,8/ 1,0
Gewicht	0,1 kg
Medium	a) gefilterte, trockene und ungeölte Druckluft b) CO <sub>2</sub>
Mindestschaltdruck	2 bar
Nennweite	2 mm
Prüfdruck	90 bar
Umgebungstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Wartung	keine
Werkstoffe	Messing, Stahl verzinkt, Perbunan

## Technische Daten

Rückluftdüsen → Kapitel 06, Blatt 02-03, „Winkel-Drehverschraubung“ (Düsen)

## Zubehör