

BV 311 243

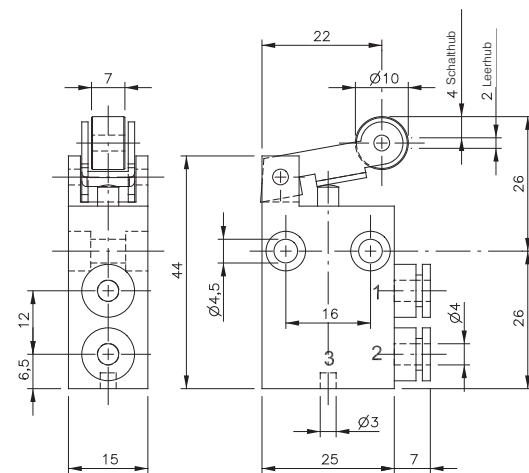
Mechanisch betätigtes 3/2-Wege Kolbenschieberventil mit mechanischer Federrückstellung. Die Anschlüsse befinden sich an einer Flanke des Ventils. Anschlüsse 1 und 2 als 4 mm Steckpatrone.

Der Druckanschluss ist bei 1 vorgesehen, die Funktion ist normal geschlossen. Entlüftung erfolgt durch die Deckelbuchse.

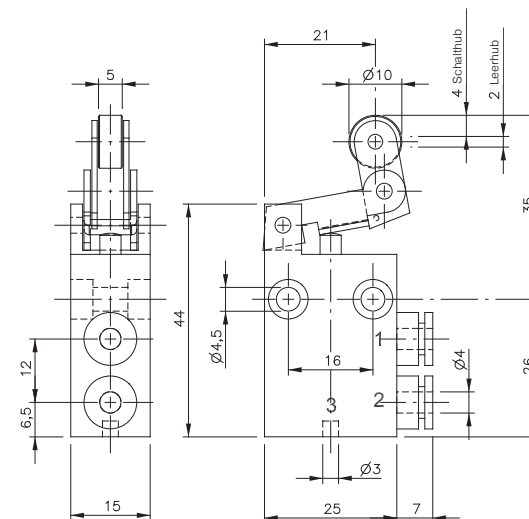
Die Stößelventile (Typ BV) sind mit Rollen oder flachen Nocken < 10° anzufahren. Rollenhebelventil Typ BR kann von zwei Seiten betätigt werden. Rollenhebelventil Typ BL mit Leerrücklauf.

Ventile können auch für technisches Vakuum verwendet werden.

Verfügbar auf Anfrage: Normal offene Varianten.



BR 311 243



BL 311 243

Typ	Anschlüsse	Durchfluss	Arbeitsdruck	Betätigungskraft	Gewicht
BV 311 243	4 mm Steck	115 l/min	-0,9 - 10 bar	14 N	0,033 kg
BR 311 243	4 mm Steck	115 l/min	-0,9 - 10 bar	9 N	0,041 kg
BL 311 243	4 mm Steck	115 l/min	-0,9 - 10 bar	9 N	0,044 kg

