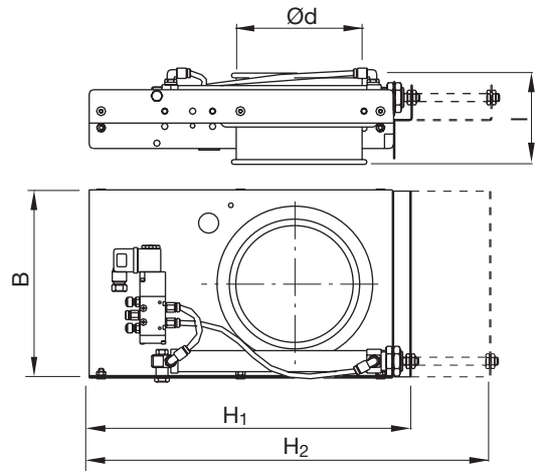


# Absperrschieber - pneumatisch SKPTR



## Abmessungen



## Beschreibung

Pneumatisch betätigter Absperrschieber mit Transfer Bord. Mit Druckluftzylinder und Ansteuerventil. Entspricht den Anforderungen der Dichtheitsklasse 4. Den Anforderungen der Dichtheitsklasse C entspricht er in vollkommen geschlossener oder geöffneter Position.

## Technische Daten

### Zylinder

Arbeitsdruck, normal ..... 0,6 MPa (6 bar)  
 , max ..... 1,0 MPa (10 bar)  
 Temperaturbereich ..... -20 °C (trockene Luft) bis +80 °C

### Magnetschieber

Arbeitsdruck ..... max 7 bar  
 Umgebungstemperatur ..... max +50 °C  
 Stromversorgung, Standard ..... 230 V AC  
 , spezial ..... 24 V AC oder 24 V DC (gegen Mehrpreis)  
 Schutzklasse ..... IP 65  
 Isolationsklasse ..... B  
 Luftanschluss ..... Schnellkupplung für 6 mm Schlauch

Ød nom	H <sub>1</sub> [mm]	H <sub>2</sub> [mm]	B [mm]	l [mm]	m kg
80	223	338	157	125	3,00
100	263	398	177	125	3,30
125	314	475	202	125	4,00
140	363	548	227	125	5,00
150	363	548	227	125	5,00
160	383	574	237	125	5,20
180 *	463	699	277	125	6,20
200 *	463	699	277	125	6,20
224 *	562	847	347	165	11,3
250 *	562	849	371	165	13,5
300 *	692	1050	422	165	20,1
315 *	692	1050	422	165	21,1
350 *	763	1160	472	165	25,0
400 *	863	1310	522	165	27,4

\* Ausgestattet mit 2 Druckluftzylindern

## Bestellbeispiel

Produkt **SKPTR** **200**  
 Abmessungen Ød