



**MERKMALE**

- Zylinder mit Schutzmanschette an der Kolbenstange.

**KONSTRUKTIONSMERKMALE**

<b>Schutzmanschette</b>	NBR (Nitril)
<b>Haltering</b>	Leichtmetalllegierung und POM (Polyacetal)
<b>Übrige Teile</b>	wie bei den Standardzylindern



**B**

**BESTELLANGABEN**

**15-STELLIGER BESTELLSCHLÜSSEL**

	<b>G</b>	<b>45-</b>	<b>A</b>	<b>-</b>	<b>S</b>	<b>8</b>	<b>---</b>	<b>A00</b>	
<b>Gewindeanschluss</b> G = ISO 228/1									<b>Optionen</b> A00 = Ohne
<b>Produktbaureihe</b> 453 450									<b>Standardhub (mm) <sup>(1)</sup></b> 0025 = 25 0050 = 50 0080 = 80 0100 = 100 0125 = 125 0160 = 160 0200 = 200 0250 = 250
<b>Revisionsbuchstabe</b> A = Erstfreigabe									
<b>Durchmesser (mm) (Max. Hublänge)</b> 3 = 32 (250 mm) 4 = 40 (500 mm) 5 = 50 (750 mm) 6 = 63 (1000 mm) 8 = 80 (1000 mm) 1 = 100 (1000 mm) P = 125 (1000 mm) (Baureihe 450) Q = 160 (1000 mm) (Baureihe 450) R = 200 (1000 mm) (Baureihe 450)									
<b>Kolbenstangenoptionen 1</b> S = Ohne 2 = Durchgehende Kolbenstange 3 = Kolbenstange aus Edelstahl AISI 303/1.4305 + Kolbenstangenmutter <sup>(1)</sup> 4 = Durchgehende Kolbenstange aus AISI 303/1.4305 + Kolbenstangenmutter <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> Kolbenstange aus Edelstahl 316L/1.4404 auf Anfrage..									<b>Kolbenstangenoptionen 2</b> 8 = Schutzmanschette



**BEFESTIGUNGSTEILE**  
Siehe Seite P235



**NÄHERUNGSSCHALTER**  
Siehe Seite P291  
(Reed-Kontakt oder magnetoresistiv)

**OPTIONEN**

Die folgende Ausrüstung ist nicht für diesen Zylindertyp geeignet:

Schwenkbefestigung
Ausführung für hohe Temperaturen
Verstärkte Kolbenstange
Verdrehsicherung
Klemmvorrichtung

