



Bestellsystematik

GS 10 23 0200 1 0500 AU19 AB11 600N /5/6V2

Typenbezeichnung

Code für Extras

Nominalkraft in N

Anschluß Zylinder (L2)

Anschluß Kolbenstange (L1)

Gesamtlänge ausgefahren GL mm

/ Mitte bis Mitte Anschluss

$L=2 \times \text{Hub} + 70=470\text{mm}$ $GL=L+L1+L2=470 + 19 + 11=500\text{ mm}$

Angabe der Dämpfung : 0= ohne Dämpfung;
1=mit; 2=Druck; 3= Beidseitig

Hub in [mm]

Ø Zylinderrohr

Ø Kolbenstange

Auswahl Produkt :

Extras :

- 1= Abstreifer
- 2= Querventil
- 3= Klbst. - Abdichtung
- 4= Fettkammer
- 5= Ventil
- 6= Schutzrohr
- 7= schwimmender Kolben (+ 70% der Hublänge zur EL)
- 8= Einschubsicherung (+30% zur EL dazu)
- 9= 0,1 mm Auslösung
- B3= Dichtsystem
- NT= Niedertemperaturlausführung
- HT= Hochtemperaturlausführung
- RK= Reibelement
- V2= komplett rostfrei in AISI 303/304
- V4= komplett rostfrei in AISI 316L/316Ti

- G= Gasdruckfeder
- Z= Gaszugfeder
- ZD= Gaszugfeder mit Dämpfung
- ZX= Blockierbare Gaszugfeder
- F= Federnd blockierbare Gasdruckfeder
- S= Starr blockierbare Gasdruckfeder
- X= Absolut starr blockierbare Gasdruckfeder
- SL= Leichtgängig blockierbare Gasdruckfeder
- SX= Doppelt starr blockierbare Gasdruckfeder