

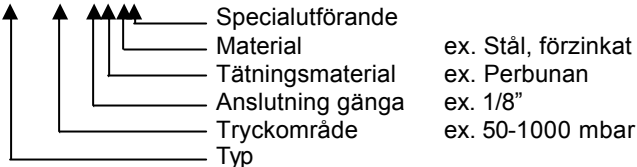
TRYCKVAKT 501

Diameter: 49
Höjd: 70
Längd, gänga: 9



PRODUKTKOD

501-100-1110

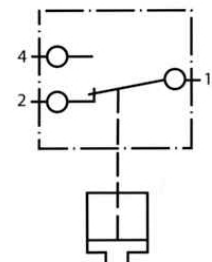


Anslutning gänga

- 1 = G 1/8"
- 2 = G 1/4"
- 3 = M 10x1
- 4 = NPT 1/8"
- 5 = G 1/8", konisk
- 6 = M 10x1, konisk
- 7 = M 12
- 8 = M 12x1.5
- 9 = NPT 1/4"

Tätningmaterial

- Membran
- 1 = Perbunan = NBR
 - 2 = Viton
 - 3 = APTK = EPDM
 - 4 = Silikon
 - 5 =
 - 6 = 70CR746 för Freon
 - 7 =
- Kolv
- 8 = För olja
 - 9 = För varmvatten



Material

- 1 = Stål, förzinkat
- 2 = Stål, syrafast SS2346
- 3 = Mässing 60, saltvattensäker
- 4 = Mässing, nickelpläterat
- 5 = Aluminium
- 6 = Mässing/zink, pressgjuten
- 7 = Stål/zink, pressgjuten

Specialutförande

- 1 = Guldpläterad kontakt, 801, 802, 803, 804
- 2 = För plattmontage
- 3 = Kabel oljeresistent "Ölflex"
- 4 =
- 5 = Mikrobrytare med guldkontakt
- 6 = Vattentät mikrobrytare med guldkontakt
- 7 =
- 8 =
- 9 = Annat

TEKNISKA DATA

| Typ | 501-50 | 501-100 | 501-200 | 501-500 | 501-1000 |
|---------------------|-----------------|---------|---------|---------|----------|
| Tryckområde | 10-50 | 10-100 | 20-200 | 50-500 | 100-1000 |
| Övertrycksäker | 1 bar | | 2 bar | | 5 bar |
| Membran | NBR, silikon | | | | |
| Repeter noggrannhet | ~3-5% | | | | |
| Hysteres | ~5-10% | | | | |
| Kontaktton | DIN 43650, PG9 | | | | |
| Växlingsfrekvens | 200/min | | | | |
| Spänning, max | 250 volt | | | | |
| Ström, max | 2 amp. | | 5 amp. | | |
| Täthetsklass | IP55 | | | | |
| Temperatur | -20° till +80°C | | | | |
| Vikt | 0,185 kg | | | | |
| Anslutning, gänga | G 1/8", G 1/4" | | | | |