

Handpump

typ CPP10-H

pneumatiskt utförande för låga tryck max 10 bar

Datablad **17.20.03**

utg.23.01

Utförande	Pneumatisk handpump för kontroll och kalibrering av tryckmätare och tryckgivare
Typ	CPP10-H
Mätområde	-0,85 bar till 10 bar
Media	Luft
Dimension	170x100x55 mm utan T-stycke (vikt 675 g) 170x125x55 mm med T-stycke (vikt 709 g)
Referensmätare	Referensmätaren ansluts via 0,5 meter slang och vridbar adapter med invändig gänga G1/4"
Mätobjekt	Mätobjektet ansluts via 0,5 meter slang och vridbar adapter med invändig gänga G1/2"
Referenstryck	Trycket pumpas upp och finjusteras med regleringsventilen
Ingående detaljer	Handpump CPP10-H T-stycke 2 st slangar (längd 0,5 meter) 4 st slanganslutningar 2 vridbara adapterar G1/2" PÅckningar
Väska	Option med utförande komplett med transportväska 350x265x85 mm
Extra adapter	Som extra tillbehör kan adapter beställas för anslutning G1/4", 1/4"NPT eller 1/2"NPT



Handpump CPP10-H

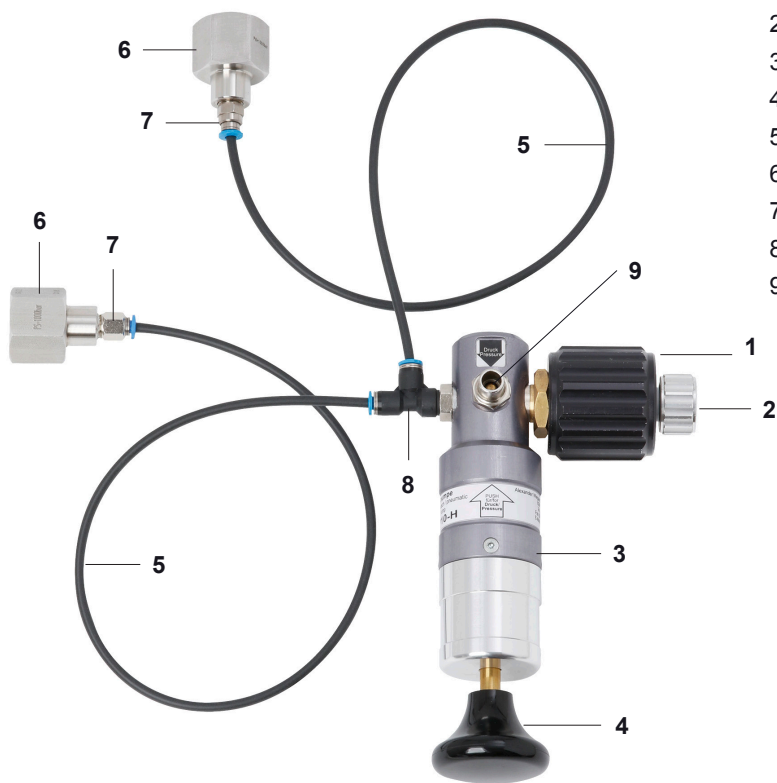
Typ	Utförande	Best.nr
CPP10-H	Handpump 10 bar - standard	XXXXXXXX
CPP10-H	Handpump 10 bar med väska 350x265x85 mm	XXXXXXXX

Handpump

typ CPP10-H

pneumatiskt utförande för låga tryck max 10 bar

Datablad 17.20.03



1. Ventil för finjustering
2. Avluftningsventil
3. Pumphandtag
4. Tryckkolv
5. 0,5 meter slang (2 st)
6. Vridbar adapter för referensmätare och mätobjekt
7. Slanganslutning G1/8 utvändig till 4 mm snabbkoppling
8. T-stycke 2xG1/8 till G1/8 utvändig
9. Omkoppling tryck/vakuum

