

P 160

Kategorija: [Preizkusne mize&Čistilni stroji](#)
Šifra: **P160**

(slika je simbolična)

Kratek opis



Cevovodi, ki ne prenesejo visokega tlaka, za katerega so zasnovani, lahko povzročijo resno škodo, kar ima za posledico visoke stroške - pogosto višje od cene preskusne mize. Zakaj bi tvegali, čemur se je mogoče enostavno izogniti? S preizkušanjem kakovosti vaših izdelkov se odločite za varnost. Delavniški preizkuševalni mizi P 160 in P 180 omogočata učinkovit in varen končni pregled in preizkušanje cevovodov. So enostavni za uporabo in hitro postanejo del vaših rutinskih postopkov.

Cevovodi, ki ne prenesejo visokega tlaka, za katerega so zasnovani, lahko povzročijo resno škodo, kar ima za posledico visoke stroške - pogosto višje od cene preskusne mize. Zakaj bi tvegali, čemur se je mogoče enostavno izogniti? S preizkušanjem kakovosti vaših izdelkov se odločite za varnost. Delavniški preizkuševalni mizi P 160 in P 180 omogočata učinkovit in varen končni pregled in preizkušanje cevovodov. So enostavni za uporabo in hitro postanejo del vaših rutinskih postopkov.

Tehnične Specifikacije

Barva	RAL 5012 Modra, RAL 7021 Siva
Dodatki	-
Dodatne opcije	-
Enota za pripravo zraka	Da
IPC	/
Pogon	Oscilacijski ojačevalnik
Ročno vpenjanje	/
Sesalni filter	Da
Steck-O-Adapter (samo s-serija)	DN 4/6/8/10/12 G 1/2" / R 1/4" 3/8" 1/2" 3/4" / G 1/2" 405.902
Testni medij	Voda-Olje emulzija EM-CO 18 Kg
UPP	Da
Alternativni pogon samo s črpalko za predpolnjenje 405.904/405.914	0.38 kW, 400V 50Hz,3Ph
Dimenzije rezervoarja mm (inch)	1,590 x 795 x 370 (62.6 x 31.3 x 14.6)
Tok	1.1 l/min
Dimenzije preizkusne mize mm (inch)	2,210 x 950 x 1,325 (87 x 37.4 x 52.2)
Kapaciteta	7 bar, 20 NI/min
Nizek tlak*	20-1,300 bar / 290-18,850 psi
Raven hrupa (dBA)	72
Velikost rezervoarja	100 l
Testni tlak	150-1,300 bar/ 2,175-18,850 psi
Visok tlak* (Steck-O-System ni na voljo)	150-3,000 bar / 2,175-43,500 psi
Teža	210 Kg prazen