



TECSIS - IPARI NYOMÁSMÉRŐ Ø63 MM GLICERIN CSILLAPÍTÁSÚ

P1454 Sorozat

P1454B016001

Nyomásmérő, 63 mm, -1–0 bar, G1/4N



- Szabadon rögzíthető
- Lenti csatlakozás
- Ház rozsdamentes acélból

TERMÉKLEÍRÁS

Olyan mérőeszközök, amelyeket egyszerű alkalmazásokhoz használnak olyan közegekkel, mint pl. levegő, semleges gázok, víz vagy egyéb, a sárgarézzel kompatibilis közegek. Mérőműszer önálló szereléshez műanyag házban. Előlapra történő szereléshez fekete lakkozott bádog házban krómozott elülső gyűrűvel.

MŰSZAKI ADATOK

Csatlakozás	G1/4
Csökkentett folyadék	Igen
Hőmérséklet-eltérés	0,3%/10K +20 °C-tól
IP-osztály	IP65
Környezeti hőmérséklet eddig:	60 °C
Környezeti hőmérséklet ettől:	-20 °C
Közeghőmérséklet eddig:	80 °C
Közeghőmérséklet ettől:	-25 °C
Max. üzemi nyomás	A skálaérték 100%-a
Méret	63 mm
Mérőrendszer	Bourdon-cső rézötözetből
Nyomástartomány	10 bar
Osztályozási pontosság	A skálaérték $\pm 1,6\%$ -a az EN 837-1-nek megfelelően
Portpozíció	Lent
Skála	bar
Test anyaga	Rozsdamentes acél 304

Tűnyomásvédelem

A végérték ideiglenesen 30%-kal túlléphető

Tömeg

210 g

Vízzel érintkező alkatrészek anyaga

Rézötözet

Üveg anyaga

Plexiüveg

