



IPARI NYOMÁSMÉRŐ Ø100 MM ÉS Ø160 MM

P1533, P1534 (100 mm) és P1536 (160 mm)

Sorozat

P1533B015001

Nyomásmérő, 100 mm, -0,6–0 bar, G1/2N

- Robosztus kialakítás
- Csatlakozó lent/hátul
- Rozsdamentes acél ház



TERMÉKLEÍRÁS

Olyan mérőeszközök, amelyeket nagy igényeket támaztó környezetben történő alkalmazásokhoz használnak olyan közegekkel, mint pl. levegő, semleges gázok, víz vagy egyéb, a sárgarézzel kompatibilis közegek. Nagy, könnyen leolvasható skála.

MŰSZAKI ADATOK

Csatlakozás	G1/2"
Csökkentett folyadék	Nem
Hőmérséklet-eltérés	0,3%/10K +20 °C-tól
IP-osztály	IP54
Környezeti hőmérséklet eddig:	60 °C
Környezeti hőmérséklet ettől:	-40 °C
Közeghőmérséklet eddig:	80 °C
Közeghőmérséklet ettől:	-20 °C
Max. üzemi nyomás	A skálaérték 100%-a ideiglenesen
Méret	100 mm
Mérőrendszer	Bourdon-cső rézötövezetből
Nyomástartomány	62 bar
Osztályozási pontosság	A skálaérték ± 1%-a az EN 837-1-nek megfelelően

Portpozíció	Lent
Skála	bar
Test anyaga	Rozsdamentes acél 304
Túlnyomásvédelem	A végérték ideiglenesen 30%-kal túlléphető
Tömeg	600 g
Vízzel érintkező alkatrészek anyaga	Rézötözet
Üveg anyaga	Üveg



