



## ÁLTALÁNOS FELHASZNÁLÁSÚ NYOMÁSMÉRŐ Ø63 MM

P1430 / P1435 Sorozat

P1430B016001

Nyomásmérő, 63 mm, -1–0 bar, G1/4"



- Alsó és hátsó csatlakozás
- Műanyag és fém ház
- Műanyag vagy fémház

### TERMÉKLEÍRÁS

Olyan mérőeszközök, amelyeket egyszerűbb 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 bádóg házban krómozott elűlő gyűrűvel.

### MŰSZAKI ADATOK

Csatlakozás	G1/4
Csökkentett folyadék	Nem
Hőmérséklet-eltérés	0,4%/10K +20 °C-tól
Környezeti hőmérséklet eddig:	60 °C
Környezeti hőmérséklet ettől:	-20 °C
Közeghőmérséklet eddig:	60 °C
Max. üzemi nyomás	A skálaérték 100%-a
Méret	63 mm
Mérőrendszer	Bourdon-cső rézötvözetből
Nyomástartomány	10 bar
Osztályozási pontosság	A skálaérték $\pm 2,5\%$ -a az EN 837-1-nek megfelelően
Portpozíció	Lent
Skála	bar
Test anyaga	ABS műanyag
Túlnyomásvédelem	A végérték ideiglenesen 30%-kal túlléphető
Tömeg	90 g
Vízzel érintkező alkatrészek anyaga	Rézötvözet
Üveg anyaga	Plexiüveg



