

KL 03300-AZ_2018_10

03300-AZ (MI 25 S/171/4)**Použitie:**

Tlakomer je určený na meranie plyných a nízkoviskózných kvapalných látok, ktoré nekrystalizujú a nepôsobia agresívne a korozívne na zliatinu medi.

Vhodné na použitie vo všeobecnom priemysle, strojnóm inžinierstve, vzduchotechnike, pneumatike.

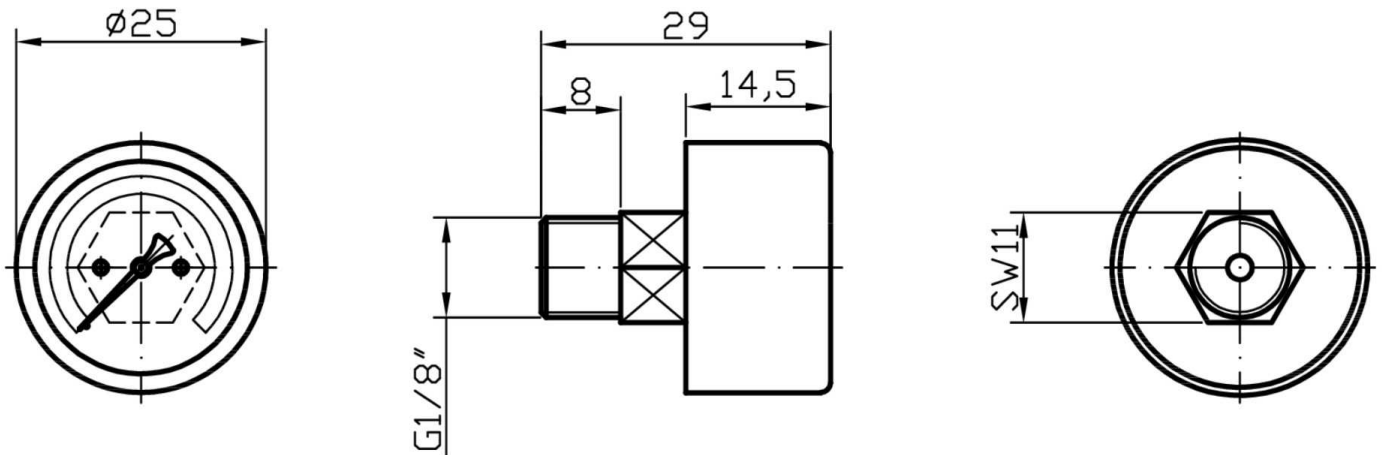
Technické parametre:

Konštrukcia	EN 837-1
Nominálna veľkosť	25 mm
Trieda presnosti	4%
Merací rozsah Pracovný tlak	0-6 bar až 0-16 bar statický: 75% z meracieho rozsahu dynamický: 65% z meracieho rozsahu krátkodobo: 100% z meracieho rozsahu
Pracovná teplota	okolie - 20.....+60°C médiu max +60°C
Vplyv teploty na presnosť	ak sa teplota meracieho prvku odchyli od 20°C ± 0,4%/10K
Strojček	mosadz
Číselník	bielo lakovaný hliník, čierne popisy
Ukazovateľ	čierno lakovaný hliník
Priezor	polykarbonát
Púzdro	čierny plast
Merací prvok	bourdonové pero
Pripojovací čap	mosadz
Pripojenie Pripojovací závit	zadné G 1/8"
Krytie	IP 41 podľa EN 60 529

* označené prevedenia na zvláštnu požiadavku

Konštrukcia alebo parametre môžu byť zmenené bez upozornenia

KL 03300-AZ_2018_10



Typové značenie:

typ	prevedenie	tlakový rozsah	hmotnosť
03300-AZ (MI 25 S/171/4)	suchý	0-6 bar ÷ 0-16 bar	25 g