

1.5 Manometre cu tub Bourdon și glicerină pentru agenți de răcire



Domeniu de utilizare

Pentru măsurări simultane ale presiunii și temperaturii în aplicații de refrigerare. Pentru medii gazoase sau vapori, instrumentele se folosesc în concordanță cu EN 837-2.

Opțional

- Scale de temperatură pentru alte medii de răcire
- Montare la suprafață - flanșă spate
- Montare în panou - fixare în cleme
- Montare în panou - flanșă față 3 găuri
- Drossel

Date tehnice

Tip D7, D8

Diametru de carcasă D7: 63 - 80 - 100
D8: 100

Clasă de precizie Ø63: clasa 1,6
Ø80, Ø100: clasa 1,0

Domeniu de indicare -1/+9 la -1/+30 bar

R 134a
R 134a/R 22
Scale de temperatură R 22/R 12/R 502
pentru agenți de răcire R 12
R 404A
R 407A
R 410A
R 717 (NH3)

Temperatură de operare - 20°C ... +60°C

Protecție IP 65 (EN 60529) pentru carcasă cu aerisire (≤25 bar)
IP 54

Racord alamă, radial sau axial
Ø63, Ø100 - D7: axial
Ø100 - D8: axial excentric
7/16-20 UNF, G ¼B, G ½B

Element de măsurare tub Bourdon,
aliaj de cupru tip 'C'

Mecanism alamă
inox

Cadran aluminiu, alb
marcaj negru și scale în culori

Ac indicator aluminiu, negru

Carcasă oțel inoxidabil, cu siguranță la suprapresiune

Ramă D7: Ø63, Ø80, Ø100 -
bordurată din oțel
inoxidabil 304
D8: Ø100 - baionetă din oțel
inoxidabil 304

Vizor plastic

Lichid de umplere glicerină (99,5%)

Tip	RF63KTGly, D701	RF63KTGly, D711	RF80KTGly, D701	RF80KT-Gly, D711	RF100KT-Gly, D701	RF100KT-Gly, D711	RF100KT-Gly, D802	RF100KT-Gly, D812
Model								
Carcasă Ø	63	63	80	80	100	100	100	100
Scală	Conform tabelului de mai jos						Scală de temp. R 717	
bar	Cod	Cod	Cod	Cod	Cod	Cod	Cod	Cod
Preț euro	24,30	24,30	52,80	55,60	54,00	56,60	92,70	98,00
-1/+9	85130701	85130711	85180701	85180711	85230701	85230711	--	--
-1/+12,5	85131701	85131711	85181701	85181711	85231701	85231711	85231802	85231812
-1/+15	85132701	85132711	85182701	85182711	85232701	85232711	85232802	85232812
-1/+24	85133701	85133711	85183701	85183711	85233701	85233711	85233802	85233812
-1/+30	85134701	85134711	85184701	85184711	85234701	85234711	--	--

Opțional

Părți în contact cu mediul din oțel inoxidabil 316Ti sau 316L cu **18,00 euro**.

Scale de temperatură pentru diferiți agenți de răcire. Când comandați vă rugăm specificați litera conformă agentului, împreună cu codul manometrului.

	Literă pentru COD
R 134a	A
R 134a/R 22	B
R 22/R 12/R 502	C
R 12	D
R 404A	E
R 717 (NH3) – doar la inox 316 Ti sau 316 L	F
R 407A	G