

Blondelle Manometer, Ø 100, Composit

Uitzonderlijke precisie en aflezing; tot 6 koudemiddelen op 1 wijzerplaat.



- Alle combinaties koudemiddelen, tot 6 koudemiddelen op 1 wijzerplaat
- Klasse 1
- 'A Lame Acier' uniek balgmechanisme, duurzaamheid en precisie op het hoogste niveau
- Elke manometer wordt afzonderlijk geijkt en getest
- Composit behuizing

- Toegelaten overbelasting: 200%
- Bijstellen wijzer mogelijk (nulstelling)
- Droog, oliegevuld of anti-puls
- Uitgang: verticaal of achteraan
- Aansluiting: 1/4" SAE of 1/8" NPT

Lage Druk Versie	Uitgang	Aansluiting	Referentie		Druk		Koudemiddelen
			Behuizing	Wijzerplaat	psi	bar	
Droog	Verticaal	1/4" SAE	MA0607V14S				
		1/8" NPT	MA0607V18B				
	Achteraan	1/4" SAE	MA0607A14S				
		1/8" NPT	MA0607A18B				
Oliebad	Verticaal	1/4" SAE	MA1007V14S				
		1/8" NPT	MA1007V18B				
	Achteraan	1/4" SAE	MA1007A14S				
		1/8" NPT	MA1007A18B				
Anti-puls	Verticaal	1/4" SAE	MA0703V14S				
		1/8" NPT	MA0703V18B				
	Achteraan	1/4" SAE	MA0703A14S				
		1/8" NPT	MA0703A18B				
				1077		-1+20	R22+R134a+R404A+R407Cvap/liq+R410A
				1083		-1+10	R134a+R404A+R22+R407Cvap/liq
				1151		-1+30	R744 (Subcritical)
				1153		-1+20	R410A
				1184		-1+100	R744 (Transcritical)
				1185		-1+10	R134a+R507
				1177		-1+80	R744 (Transcritical)
				1189		-1+20	R410A+R407Cvap/liq+R404A+R134a+R507
				1191		-1+10	R227ea
				2622		-1+10	R12 + R22 + R502
				4001	-30+1200	-1+80	R744 (Transcritical)
				4003		-1+10	R134a+R22+R404A+R507
				4007		-1+10	R404A+R134a+R407C+R407F
				4011		-1+10	R134a+R404A+R407CvapR407Fvap
				5785	-30+140	-1+10	R134a
				6592		-1+10	R22+R134a
				6688		-1+10	R134a
				6696		-1+10	R134a+R404A
				7098	-30+140	-1+10	R290+R600A
				7218		-1+10	R134a+R404A+R507+R407Cvap/liq
				7360		-1+10	R407Cvap/liq
				7474		-1+10	R23
				7533		-1+10	R407Cvap/liq+R507



Hoge Druk		Aansluiting	Referentie		Druk		Koudemiddelen
Versie	Uitgang		Behuizing	Wijzerplaat	psi	bar	
Droog	Verticaal	1/4" SAE	MA0607V14S				
		1/8" NPT	MA0607V18B				
	Achteraan	1/4" SAE	MA0607A14S				
		1/8" NPT	MA0607A18B				
Oliebad	Verticaal	1/4" SAE	MA1007V14S				
		1/8" NPT	MA1007V18B				
	Achteraan	1/4" SAE	MA1007A14S				
		1/8" NPT	MA1007A18B				
Anti-puls	Verticaal	1/4" SAE	MA0703V14S				
		1/8" NPT	MA0703V18B				
	Achteraan	1/4" SAE	MA0703A14S				
		1/8" NPT	MA0703A18B				
				1078		-1+45	R22+R134a+R404A+R407Cvap/liq+R410A
				1084		-1+30	R134a+R404A+R22+R407Cvap/liq
				1154		-1+45	R410A
				1178		-1+160	R744 (Transcritical)
				1183		-1+50	R744 (Subcritical)
				1186		-1+30	R134a+R507
				1190		-1+45	R410A+R407Cvap/liq+R404A+R134a+R507
				1192		-1+30	R227ea
				2623		-1+30	R12 + R22 + R502
				4002	-30+2300	-1+160	R744 (Transcritical)
				4004		-1+30	R134a+R22+R404A+R507
				4008		-1+30	R404A+R134a+R407C+R407F
				4012		-1+30	R134a+R404A+R407CvapR407Fvap
				5786	-30+400	-1+30	R134a
				6593		-1+30	R22+R134a
				6689		-1+30	R134a
				6697		-1+30	R134a+R404A
				7099	-30+400	-1+30	R290+R600A
				7219		-1+30	R134a+R404A+R507+R407Cvap/liq
				7361		-1+30	R407Cvap/liq
				7475		-1+30	R23
				7534		-1+30	R407Cvap/liq+R507

Versie	Uitgang	Aansluiting	Referentie		Druk		Koudemiddelen
			Behuizing	Wijzerplaat	psi	bar	
Oliebad	Verticaal	1/4" SAE	MA1007V14S				
		1/8" NPT	MA1007V18B				
	Achteraan	1/4" SAE	MA1007A14S				
		1/8" NPT	MA1007A18B				
				1229		0+15	
				1195		-1+30	
				4009		0+30	

Hoe deze tabel lezen?

De volledige beschrijving van een manometer bevat de referentie van de behuizing en de referentie van de gewenste koudemiddelen. Samen vormen ze het artikelnummer.

Bv.: Manometer D 100mm composiet, anti-puls, uitgang verticaal, 1/8" NPT, -1+45bar / R410A

Behuizing: MA0703V18B; Wijzerplaat: 1154; Artikelnummer: MA0703V18B-1154