



**IT** MANOMETRO PER GAS - CASSA METALLO

- Attacco Radiale
- Da utilizzare come ricambio su regolatori alta pressione

**EN** GAS PRESSURE GAUGE - METAL CASE

- Radial coupler
- To use as spare part on high pressure regulators

**FR** MANOMÈTRE POUR GAZ - BOÎTIER MÉTALLIQUE

- Connection radial
- Utiliser comme pièce de rechange sous régulateurs haute pression

**ES** MANÓMETRO PARA GAS - CAJA DE METAL

- Juntura radial
- Para utilizar como pieza con reguladores alta presión

**DATI TECNICI - TECHNICAL DATA - DONNÉES TECHNIQUES - DATOS TÉCNICOS**

Cassa	Box	Boîte	Caja	ABS
Vetro	Glass	Verre	Vidro	Plastic (Lustran)
Quadrante	Dial-plate	Verre	Cuadrante	Metallo / Metal
Classe	Class	Classe	Clas	1,6
Elem. Man.	P. gauge component	Comp. de manomètre	Elem. Man.	Molla lega rame/ Alloy copper spring
Temperat. di esercizio	Working temperature	Températ. de travail	Temperat. de ejercicio	-20°C÷+80°C
Conforme	According to	Selon	Conforme	UNI EN 837-1

Ø 40/50



6900	0÷4 bar - Ø 40 - attacco 1/8"	5
6901	0÷4 bar - Ø 50 - attacco 1/4"	5
6902	0÷16 bar - Ø 50 - attacco 1/4"	5

**IT** MANOMETRO PER GAS/ACQUA IN BAGNO DI GLICERINA

- Attacco radiale
- Manometro Ø 63 mm

**EN** GLYCERINE BATH GAS/WATER PRESSURE GAUGE

- Radial connection
- Pressure gauge Ø 63 mm

**FR** MANOMÈTRE POUR GAZ / EAU DANS LE BAIN DE GLYCÉRINE

- Raccord radial
- Manomètre Ø 63 mm

**ES** MANÓMETRO PARA GAS/AGUA EN BAÑO DE GLICERINA

- Juntura radial
- Manómetro Ø 63 mm

**DATI TECNICI - TECHNICAL DATA - DONNÉES TECHNIQUES - DATOS TÉCNICOS**

Cassa	Box	Boîte	Caja	ABS
Vetro	Glass	Verre	Vidro	Plastic (Lustran)
Quadrante	Dial-plate	Verre	Cuadrante	ABS
Classe	Class	Classe	Clas	1,6
Elem. Man.	P. gauge component	Comp. de manomètre	Elem. Man.	Molla lega rame/ Alloy copper spring
Temperat. di esercizio	Working temperature	Températ. de travail	Temperat. de ejercicio	-20°C÷+80°C
Conforme	According to	Selon	Conforme	UNI EN 837-1

Ø 63



6949	0÷1 bar - 1/4"	5	6951	0÷16 bar - 1/4"	5
6940	0÷1,6 bar - 1/4"	5	6942	0÷20 bar - 1/4"	5
6949/A	0÷2,5 bar - 1/4"	5	6953	0÷25 bar - 1/4"	5
6950	0÷4 bar - 1/4"	5	6953A	0÷40 bar - 1/4"	5
6952	0÷6 bar - 1/4"	5	6943	0÷60 bar - 1/4"	5
6954	0÷10 bar - 1/4"	5	6944	0÷100 bar - 1/4"	5
6941	0÷12 bar - 1/4"	5			

**IT** MANOMETRO PER GAS/ACQUA IN BAGNO DI GLICERINA

- Attacco posteriore
- Manometro Ø 63 mm

**EN** GLYCERINE BATH GAS/WATER PRESSURE GAUGE

- Back connection
- Pressure gauge Ø 63 mm

**FR** MANOMÈTRE POUR GAZ / EAU DANS LE BAIN DE GLYCÉRINE

- Raccord arrière
- Manomètre Ø 63 mm

**ES** MANÓMETRO PARA GAS/AGUA EN BAÑO DE GLICERINA

- Juntura posterior
- Manómetro Ø 63 mm

**DATI TECNICI - TECHNICAL DATA - DONNÉES TECHNIQUES - DATOS TÉCNICOS**

Cassa	Box	Boîte	Caja	ABS
Vetro	Glass	Verre	Vidro	Plastic (Lustran)
Quadrante	Dial-plate	Verre	Cuadrante	ABS
Classe	Class	Classe	Clas	1,6
Elem. Man.	P. gauge component	Comp. de manomètre	Elem. Man.	Molla lega rame/ Alloy copper spring
Temperat. di esercizio	Working temperature	Températ. de travail	Temperat. de ejercicio	-20°C÷+80°C
Conforme	According to	Selon	Conforme	UNI EN 837-1

Ø 63



6991	0÷1 bar - 1/4"	5	6995	0÷12 bar - 1/4"	5
6992	0÷2,5 bar - 1/4"	5	6996	0÷16 bar - 1/4"	5
6993	0÷4 bar - 1/4"	5	6997	0÷25 bar - 1/4"	5
6994	0÷6 bar - 1/4"	5			