

Glycerine Pressure Gauges - C1. 1,6 Manometres Avec Glycerine - C1. 1,6

Glycerine Pressure Gauge - C1. 1,6 Manometre Avec Glycerine - C1. 1,6



Manufactured:

Stainless steel case,
plastic window,
Accuracy 1,6 %
-Brass movement,
Brass BSP Male
connection
-Manufactured
according to the
EN837-1 Norm

Construction:

-Boitier en Inoxydable,
viseur ABS, Precision 1,6 %
-Movement Laiton,
Filetage male BSP laiton
-Fabriques sous la
Norme EN837-1

Please contact us for
customized product or for
different technical
characteristics.

Código	Ø					
6053140300	63	vert.	1/4	-1 ... +3 bar	1	50
6053140800	63	vert.	1/4	-76 ... 0 cmHg	1	50
6053140900	63	vert.	1/4	0 ... 0,6 bar	1	50
6053141000	63	vert.	1/4	0 ... 1 bar	1	50
6053141100	63	vert.	1/4	0 ... 1,6 bar	1	50
6053141200	63	vert.	1/4	0 ... 2,5 bar	1	50
6053141300	63	vert.	1/4	0 ... 4 bar	1	50
6053141400	63	vert.	1/4	0 ... 6 bar	1	50
6053141500	63	vert.	1/4	0 ... 10 bar	1	50
6053141600	63	vert.	1/4	0 ... 16 bar	1	50
6053141700	63	vert.	1/4	0 ... 25 bar	1	50
6053141800	63	vert.	1/4	0 ... 40 bar	1	50
6053141900	63	vert.	1/4	0 ... 60 bar	1	50
6053142000	63	vert.	1/4	0 ... 100 bar	1	50
6053142100	63	vert.	1/4	0 ... 160 bar	1	50
6053142200	63	vert.	1/4	0 ... 250 bar	1	50
6053142300	63	vert.	1/4	0 ... 315 bar	1	50
6053142400	63	vert.	1/4	0 ... 400 bar	1	50
6053142500	63	vert.	1/4	0 ... 600 bar	1	50
6053142600	63	vert.	1/4	0 ... 1000 bar	1	50
6055120300	100	vert.	1/2	-1 ... +3 bar	1	30
6055120800	100	vert.	1/2	-76 ... 0 bar	1	30
6055120900	100	vert.	1/2	0 ... 0,6 bar	1	30
6055121000	100	vert.	1/2	0 ... 1 bar	1	30
6055121100	100	vert.	1/2	0 ... 1,6 bar	1	30
6055121200	100	vert.	1/2	0 ... 2,5 bar	1	30
6055121300	100	vert.	1/2	0 ... 4 bar	1	30
6055121400	100	vert.	1/2	0 ... 6 bar	1	30
6055121500	100	vert.	1/2	0 ... 10 bar	1	30
6055121600	100	vert.	1/2	0 ... 16 bar	1	30
6055121700	100	vert.	1/2	0 ... 25 bar	1	30
6055121800	100	vert.	1/2	0 ... 40 bar	1	30
6055121900	100	vert.	1/2	0 ... 60 bar	1	30
6055122000	100	vert.	1/2	0 ... 100 bar	1	30
6055122100	100	vert.	1/2	0 ... 160 bar	1	30
6055122200	100	vert.	1/2	0 ... 250 bar	1	30
6055122300	100	vert.	1/2	0 ... 315 bar	1	30
6055122400	100	vert.	1/2	0 ... 400 bar	1	30
6055122500	100	vert.	1/2	0 ... 600 bar	1	30
6055122600	100	vert.	1/2	0 ... 1000 bar	1	30