



Cassa in acciaio inox a bagno di glicerina versione radiale e posteriore attacco ¼ bsp nichelato, tipo Bourdon inox 316.

Glycerine filled pressure gauges bottom and center back ¼ nikel connection, inox 316 steel Bourdon tube.



Codice Code	Diametro Diamiter	Scala Range	Attacco Connection	Modello Model	Classe Accuracy
M635RLDIF.10	63	0-5 / 5-25	¼ BSP	Radiale - Bottom	1.6 to 5 BAR
M638PBLDIF.10	63	0-5 / 5-25	¼ BSP	Posteriore - Center back	1.6 to 5 BAR
M105RLDIF.20	100	0-5 / 5-25	¼ BSP	Radiale - Bottom	1.6 to 5 BAR
M108PBLDIF.10	100	0-5 / 5-25	¼ BSP	Posteriore - Center back	1.6 to 5 BAR



Codice Code	Diametro Diamiter	Scala Range	Attacco Connection	Modello Model	Classe Accuracy
M635RLDIF.11	63	0-15 / 15-60	¼ BSP	Radiale - Bottom	1.6 to 15 BAR
M638PBLDIF.11	63	0-15 / 15-60	¼ BSP	Posteriore - Center back	1.6 to 15 BAR
M105RLDIF.21	100	0-15 / 15-60	¼ BSP	Radiale - Bottom	1.6 to 15 BAR
M108PBLDIF.11	100	0-15 / 15-60	¼ BSP	Posteriore - Center back	1.6 to 15 BAR



Codice Code	Diametro Diamiter	Scala Range	Attacco Connection	Modello Model	Classe Accuracy
M635RLDIF.12	63	0-20 / 20-60	¼ BSP	Radiale - Bottom	1.6 to 20 BAR
M638PBLDIF.13	63	0-20 / 20-60	¼ BSP	Posteriore - Center back	1.6 to 20 BAR
M105RLDIF.24	100	0-20 / 20-60	¼ BSP	Radiale - Bottom	1.6 to 20 BAR
M108PBLDIF.12	100	0-20 / 20-60	¼ BSP	Posteriore - Center back	1.6 to 20 BAR



Codice Code	Diametro Diamiter	Scala Range	Attacco Connection	Modello Model	Classe Accuracy
M635RLDIF.29	63	0-8 / 8-25	¼ BSP	Radiale - Bottom	1.6 to 8 BAR
M105RLDIF.22	100	0-8 / 8-25	¼ BSP	Radiale - Bottom	1.6 to 8 BAR

Solo sul diametro 100 a richiesta: Trasparente in vetro, connessione ¼ - 1/2 inox 316
Quantità minima 25 pz.

Only on diamet 100 on request: glass window, inox 316 connection ¼ - 1/2, Minimum quantity pz. 25..