

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ
DECLARATION OF CONFORMITY**N°DCF000053 rev.02****Watts Industries Italia s.r.l.** con sede legale in Frazione Gardolo, Via Vienna 3 – 38121 Trento - Italia
*Watts Industries Italia s.r.l. frazione Gardolo, Via Vienna, 3 – 38121 Trento – Italy***DICHIARA CHE I SEGUENTI PRODOTTI/DECLARES THAT THE FOLLOWING PRODUCTS:**

Sono progettati e fabbricati secondo una corretta prassi costruttiva che ne assicura la sicurezza di utilizzazione.

Are designed and manufactured in accordance with a sound engineering practice in order to ensure safe use.

e sono costruiti in conformità ai requisiti essenziali delle seguenti Norme Armonizzate e Direttive:

and are manufactured in accordance with essential requirements of the following Harmonized Standards and Directive:

Famiglia prodotto/Product family	Normativa(e) di riferimento/Applied Standard(s)
Manometri cassa in plastica a secco attacco radiale – lancetta rossa <i>Dry plastic case pressure gauges bottom entry</i> Serie M1 ABS 40-50-63-80-100 M1-ABS 50-63-80-100 / R	EN 837-1:1998 INAIL – Ex I.S.P.E.S.L.
Manometri cassa in plastica a secco attacco posteriore – lancetta rossa <i>Dry plastic case pressure gauges center back entry</i> Serie M3A ABS 40-50-63-80-100 M3A-ABS 50-63 / R	EN 837-1:1998 INAIL – Ex I.S.P.E.S.L.
Manometri cassa in plastica a secco per montaggio a pannello <i>Dry plastic case pressure gauges for panel mounting</i> Serie M3B ABS 40-50-63-80-100 M3F ABS 40-50-63-80-100	EN 837-1:1998 INAIL – Ex I.S.P.E.S.L.
Manometri cassa in metallo a secco attacco radiale – lancetta rossa <i>Dry metallic case pressure gauges bottom entry</i> Serie M1 40-50-63-80-100 M1-63-80 / R	EN 837-1:1998 INAIL – Ex I.S.P.E.S.L.
Manometri cassa in metallo a secco attacco posteriore <i>Dry metallic case pressure gauges back entry</i> Serie M3A 40-50-63-80-100	EN 837-1:1998 INAIL – Ex I.S.P.E.S.L.
Manometri cassa in metallo a secco per montaggio a pannello <i>Dry metallic case pressure gauges for panel mounting</i> Serie M3B 40/50/63/80/100 M3F 40/50/63/80/100	EN 837-1:1998 INAIL – Ex I.S.P.E.S.L.

Famiglia prodotto/Product family	Normativa(e) di riferimento/Applied Standard(s)
Manometri glicerina cassa in plastica attacco radiale <i>Glycerin filled pressure gauges plastic case bottom entry</i> Serie MG1 ABS 63	EN 837-1:1998
Manometri glicerina cassa in plastica attacco posteriore <i>Glycerin filled pressure gauges plastic case back entry</i> Serie MG3A ABS 40-50-63	EN 837-1:1998
Manometri cassa acciaio inox a secco attacco radiale <i>Dry stainless-steel pressure gauges bottom entry</i> Serie M1-40 INOX	EN 837-1:1998
Manometri cassa acciaio inox a secco attacco radiale <i>Dry stainless-steel pressure gauges bottom entry</i> Serie MX1 63-100-150, 160	EN 837-1:1998
Manometri cassa acciaio inox a secco attacco posteriore <i>Dry stainless-steel pressure gauges back entry</i> Serie M3A-40 INOX	EN 837-1:1998
Manometri cassa acciaio inox a secco attacco posteriore <i>Dry stainless-steel pressure gauges back entry</i> Serie MX3A 63-100-150, 160	EN 837-1:1998
Manometri cassa acciaio inox a secco per montaggio a pannello <i>Dry stainless-steel pressure gauges for panel mounting</i> Serie MX2 63-100-150, 160 MX3B 63-100-150, 160 MX3F 63-100-150, 160	EN 837-1:1998
Manometri glicerina cassa acciaio inox attacco radiale <i>Glycerin filled stainless-steel pressure gauges bottom entry</i> Serie MXG1 63-100-150, 160	EN 837-1:1998
Manometri glicerina cassa acciaio inox attacco posteriore <i>Glycerin filled stainless-steel pressure gauges back entry</i> Serie MXG3A 63-100-150, 160	EN 837-1:1998
Manometri glicerina cassa acciaio inox per montaggio a pannello <i>Glycerin filled stainless-steel pressure gauges for panel mounting</i> Serie MXG3B 63-100-150, 160 MXG3F 63-100-150, 160 MXG2 63-100-150, 160	EN 837-1:1998
Manometri glicerina cassa acciaio inox attacco radiale <i>Glycerin filled stainless-steel pressure gauges bottom entry</i> Serie MG1-INOX 50-63-100	EN 837-1:1998
Manometri glicerina cassa acciaio inox attacco posteriore e montaggio a pannello <i>Glycerin filled stainless-steel pressure gauges back entry for panel mounting</i> Serie MG3A-INOX 50-63-100 MG3A-INOX 50-63-100 + staffa (bracket)	EN 837-1:1998

Famiglia prodotto/Product family	Normativa(e) di riferimento/Applied Standard(s)
Manometri glicerina cassa acciaio inox per montaggio a pannello <i>Glycerin filled stainless-steel pressure gauges for panel mounting</i> Serie MG3B-INOX 63-100	EN 837-1:1998
Manometri per gonfiaggio pneumatici <i>Pressure gauges for tyre inflating</i> Serie M1 ABS 63/CEE M3A ABS 63/CEE M3A 80/CEE	EN 837-1:1998 EN 71/316/CEE
Manometri micro-compatti a secco <i>Dry miniature pressure gauges bottom entry</i> Serie M3A-OTT 23 M3A- ABS 23 M3A-NIC 23	EN 837-1:1998
Manometri a capsula cassa in metallo attacco radiale <i>Capsule metallic case pressure gauges bottom entry</i> Serie MP1 63-80-100	EN 837-1:1998

I manometri che prevedono una PS > 200 bar appartengono alla Categoria I della Direttiva 2014/68/UE PED, sono certificati secondo il modulo A e presentano marcatura CE ed UKCA.

Pressure gauges with a PS > 200 bar belong to Category I of Directive 2014/68/EU PED, they are certified according to module A and have CE and UKCA marking.

I manometri appartenenti alle famiglie elencate nelle precedenti tabelle utilizzano metalli e leghe che rispettano i limiti imposti nell'Allegato I del DM 174/2004.

Pressure gauges belonging to the families listed in the above tables use metals and alloys that comply with the limits imposed in Annex I of DM 174/2004.

Legale rappresentante: Ing. Fabrizio Fedrizzi

Responsible person: Ing. Fabrizio Fedrizzi

E-mail: infowattsitalia@wattswater.com - Sito: www.watts.com

E-mail address: infowattsitalia@wattswater.com - Website: www.watts.com

Biassono, il 13/11/2023

WATTS®
Watts Industries Italia S.r.l.
Via Brenno, 21 - 20853 Biassono (MB) Italia
P.I.V.A. 01742290214

Legale Rappresentante
Responsible person signature

