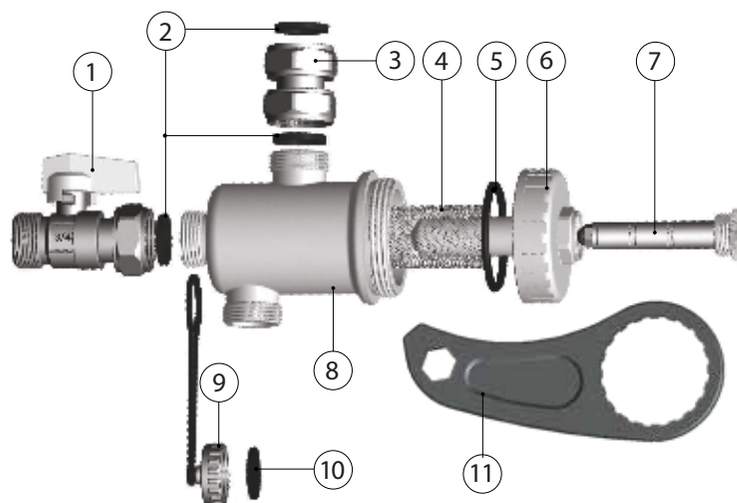


DEFANGATORE MAGNETICO SOTTO CALDAIA

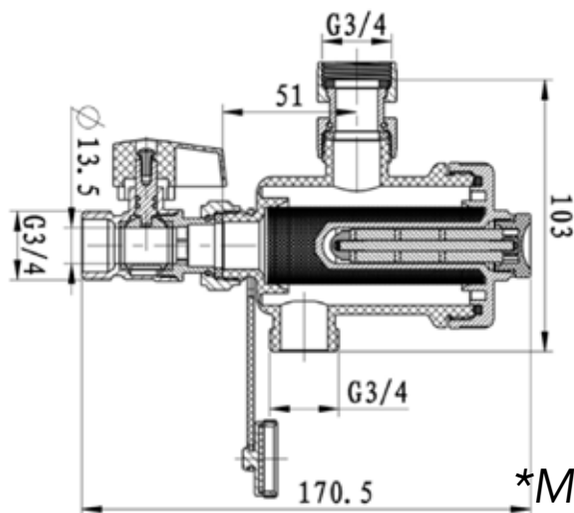


DESCRIZIONE COMPONENTI

- 1 Valvola di intercettazione in OTTONE
- 2 Guarnizioni per raccordi in EPDM
- 3 Raccordo girevole in OTTONE
- 4 Maglia filtrante in acciaio inox AISI 304
- 5 Guarnizione tappo porta magnete in EPDM
- 6 Tappo di chiusura porta magnete in PA66 + 30% FV
- 7 Magnete 10000 GAUSS
- 8 Corpo in poliammide PA66 + 30% FV
- 9 Tappo di scarico in OTTONE
- 10 Guarnizione tappo di scarico in EPDM
- 11 Chiave per manutenzione

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Fluidi compatibili:** Acqua; Acqua + glicole 50%Max
- Pressione Max:** 3 Bar
- Temperatura:** 0-90°C
- Grado di filtrazione:** 800 μ m
- Potenza magnete:** 10000 GAUSS
- Conessioni idrauliche:** 3/4" M. x 3/4"F.
- Portata:** Kv 5 m³/h



*Misure in mm