

# Serbatoi a pressione del materiale MDM 5 litri



# Breve descrizione

I serbatoi a pressione del materiale Krautzberger vengono impiegati là dove vengono trattate piccole quantità di materiale. Tramite un unico serbatoio possono anche essere alimentate anche più pistole a spruzzo. Il vantaggio dato dall'alimentazione tramite serbatoi a pressione è dato dal fatto che, anche senza grandi sforzi tecnici, viene garantita una pressione costante anche nel range di bassa pressione. Per quanto riquarda materiale ed esecuzione, la serie di serbatoi a pressione del materiale Krautzberger soddisfa gli elevati requisiti di industria e artigianato. La dotazione in acciaio inox e le molteplici varianti di trasformazione consentono l'impiego in numerosi campi di applicazione. I serbatoi possono essere aperti in maniera facile e sicura grazie alle chiusure a leva.

Il serbatoio può essere configurato singolarmente secondo le necessità del cliente.

- Sul coperchio del serbatoio è possibile installare agitatori pneumatici. in questo caso anche il nuovo agitatore RL-10 ATEX
- È possibile selezionare diverse uscite di aria e materiale
- È possibile installare diversi sistemi di monitoraggio del livello, ad esempio in questo serbatoio è possibile installare una sonda VEGA o in alternativa un interruttore a galleggiante magnetico

Il serbatoio a pressione del materiale è disponibile, a scelta, con range di pressione fino a 2,5 o fino a 6,0 bar. Ai sensi della direttiva apparecchiature a pressione 2014/68/UE art. 4 par. 3, il serbatoio nella versione 2,5 bar non è soggetto alla direttiva apparecchiature a pressione, pertanto non deve essere controllato ai sensi della stessa. Non devono essere eseguiti neanche i controlli periodici.

### Dati tecnici

- Larghezza (senza componenti montati): circa Ø 255 mm
- Larghezza (con componenti montati): fino a circa Ø 375 mm
- Altezza (senza componenti montati): circa 277 mm
- Altezza (con componenti montati): circa 422 mm
- Peso a vuoto: circa 9 - 11 kg

## Indicazioni generali

- Volume massimo di riempimento:
- Temperatura ambiente: da -10 a +50 °C.
- Temperatura materiale di rivestimento: da -10 a +50°C.
- Pressione d'esercizio max. (specifica del cliente): 2,5 oppure 6,0 bar
- Materiale del serbatoio: Acciaio inox 1.4301





Krautzberger GmbH Stockbornstraße 13 D-65343 Eltville am Rhein Phone: +49(0)6123 698-0

+49(0)6123 698-200

mail@krautzberger.com www.krautzberger.com Sales hotline

Phone: +49(0)6123 698-222 +49(0)6123 698-240 Fax:

160-3414 | © Krautzberger GmbH | 11.2019