

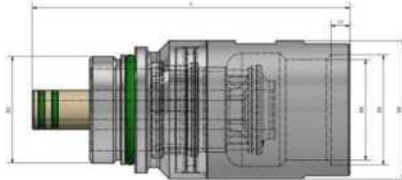
GZD VR300 TIPO2

SECONDO LA NORMA EN 13617-2, ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE PER USO MULTIPLIO

Numero Atex: IEP 23 ATEX 1180U EN 13617-2:2021

Per pistole tipo GZD VR300 TIPO2 con sistema di ritorno dei vapori di benzina e per tutte le altre pistole con sistema di ritorno dei vapori di benzina con filettatura di connessione M34x1,5

MANUALE D'USO - CERTIFICATO DI GARANZIA



D1 (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	D4(mm)	L (mm)	L1 (mm)
M34x1,5	M34x1,5	035	0 44	102	6

ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 è progettato per proteggere l'erogatore, il tubo flessibile e il gruppo pistola, nonché il veicolo, dai danni fisici che possono verificarsi in seguito a un incidente durante la marcia. Si tratta di un accoppiamento riutilizzabile progettato per pistole con sistema di ritorno dei vapori di benzina (TIPO 2 secondo la norma EN 13617- 2). Se la pistola viene lasciata nel serbatoio del veicolo, accoppiamento è progettato per staccarsi dalla pistola per evitare

danni al distributore e per prevenire la fuoriuscita di carburante dal distributore.

Il ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 è montato direttamente sulla pistola. Prima della consegna, ogni ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 viene sottoposto a un test di strappo e di fuoriuscita (5,25 bar secondo la norma EN 13617-2). Il ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 viene testato assialmente o angolarmente con una forza di trazione che varia da 80 kg (800 N) a 150 kg (1500 N). La pressione di esercizio di GZD VR300 TIPO2 è fino a 3,5 bar. Il ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 è progettato per una gamma di temperature da - 20°C a +40°C. Il ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 può essere prodotto anche nella gamma di temperature da -40 °C a +55 °C su richiesta del cliente. Ogni ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 è contrassegnato dal codice della data di produzione.

Ad esempio, per 2022/3 2022 = anno di produzione (2022), 3 = anno di produzione nel trimestre (3).

Oltre ai dati del prodotto. Ad esempio;



Se il ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 viene scollegato forzatamente, si può verificare una fuoriuscita di carburante di massimo 120 ml.

Istruzioni per l'installazione del ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2

- Spegner la pompa e ridurre la pressione nel sistema idraulico (tubo flessibile),
- Scollegare la pistola dal tubo coassiale della pompa di benzina (Figura 1),

- Lubrificare leggermente gli O-ring femmina ed esterni del ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2,

- Collegare la pistola con il ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 ,

- Collegare il gruppo pistola e il ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 al tubo coassiale della pompa di benzina (Figura 2).

- Accendere la pompa del carburante e verificare la tenuta della pistola - il ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 , - tubo coassiale della pompa del carburante,

- Se il ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 è montata in fabbrica sulla pistola, quest'ultima viene collegata al tubo coassiale della pompa del carburante come descritto sopra.

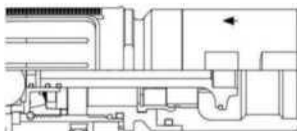
NOTA: L'installazione del ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 viene effettuata solo con utensili da 40 e 42 mm.



Figura 1



Figura 2



Disegno3



Disegno 4.

Il disegno n. 3 mostra un ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 correttamente assemblato.

RIMONTAGGIO DOPO LO SMONTAGGIO

NOTA: Questo lavoro può essere eseguito solo da un tecnico autorizzato che deve seguire le procedure della propria azienda e rispettare tutte le norme di sicurezza. Prima di mettere in funzione la stazione di servizio, l'intero impianto viene testato sotto pressione per garantire la tenuta di tutti i collegamenti.

- Spegner la pompa e ridurre la pressione all'interno del sistema idraulico (nei tubi flessibili),
- Rimuovere il ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 dal corpo della pistola.
- Rimuovere la parte posteriore del ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 dalla parte posteriore del tubo coassiale della pompa del carburante.
- Pulire tutte le parti del ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 e verificare che non vi siano danni causati dalla separazione forzata. Se il ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 è danneggiato, non deve essere utilizzato. Non vengono fornite parti di ricambio diverse dall'O-ring esterno.
- Lubrificare tutte le superfici metalliche di scivolamento e gli O-ring sul corpo del ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2.
- Assemblare le parti anteriore e posteriore del ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 a mano e con un utensile a forza assiale. Una volta effettuato il collegamento, si sentirà un "clic" (disegno 4).
- Il ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 è pronto per essere installato tra la pistola e il tubo coassiale della pompa del carburante come descritto sopra, dopo la pressurizzazione forzata dell'intero sistema.

GARANZIA

Il periodo di garanzia per il corretto funzionamento del ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE è di 24 mesi dal momento della consegna. Se non è possibile determinare la data esatta di consegna, la data di produzione del ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE stampata sulla pistola è considerata come inizio del periodo di garanzia. La garanzia del ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE non copre i danni esterni al ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE alle sue parti causati da un uso non professionale o dall'uso di liquidi non destinati allo scopo del II ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE. I costi di garanzia non coprono i costi di installazione e trasporto per la sostituzione o la riparazione del ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE, nonché il risarcimento dei danni in caso di danni a persone o cose dovuti all'uso del ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE



Dichiarazione di conformità alla Direttiva UE 94/9/CE

Produttore NOZTECH PETROL EKİPMANLARI TEKNOLOJİ TİCARET A.Ş. -
dichiara:

Il ACCOPPIAMENTO ROTANTE SMONTABILE GZD VR300 TIPO2 è prodotta in
conformità ai requisiti della direttiva UE 94/9/CE e della norma EN 13617-2

La dichiarazione è valida con il numero di serieanno.....

NOZTECH PETROL EKİPMANLARI TEKNOLOJİ SAN. TIC. A.Ş.

Büyükkayacak OSB Mah. T.Ziyaeddin Akbulut Cad. No:22/1 Selçuklu/Konya

T: +90 332 239 01 01; mail: info@noztech.com.tr

TURCHIA