



Centraline idrauliche

- Design compatto grazie alla forma cilindrica del serbatoio
- Connessione olio ad alta pressione con due connessioni a 90°
- Montaggio facile grazie a due possibilità di montaggio; non sono necessarie flange di montaggio speciali
- Il serbatoio è rivestito internamente ed esternamente con vernice resistente all'olio

La centralina idraulica può essere costruita in base alle specifiche del cliente. Prego compilare il "Questionario per la selezione dei freni a pinza" a pag. 180.

172-1



Unità pneumatica

Disponibile per freni fino a grandezza 035, configurabile su richiesta del cliente.

I componenti pneumatici includono:

- Compressore con serbatoio da 5 litri per pressione di uscita da 0,5 a 6,0 bar
- Unità di regolazione filtro, incluso separatore di condensa
- Valvola
- Alimentatore da 230 V AC

Dimensione unità W x H x D -
400 x 500 x 210 mm

l'unità pneumatica può essere costruita in base alle specifiche del cliente. Prego compilare il "Questionario per la selezione dei freni a pinza" a pag.180.

172-2