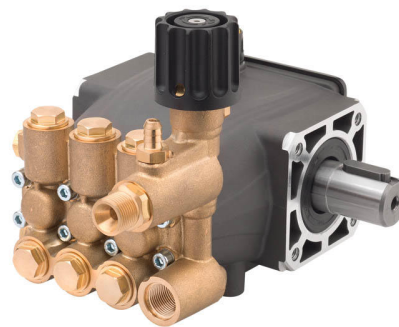


JRS 10.15 N cod. 25961



Caratteristiche tecniche

AR Code 25961

Versione JRS

Portata max (l/min) 10

Portata max (gpm) 264

Pressione max (bar) 150

Pressione max (psi) 2200

Potenza (Hp) 4

Potenza (Kw) 3

Giri/min (rpm) 2800

Peso netto (Kg) 4



Descrizione

Pompa volumetrica alternativa a 3 pistoni per utilizzo su gruppi da lavaggio ed impianti industriali. Possibilità di connessione diretta a diversi tipi motori. Corpo pompa in lega di alluminio pressofuso. Coperchio laterale chiuso o con livello olio (a richiesta). Movimento dei pistoni realizzato tramite il sistema della biella - manovella. Albero pompa in acciaio ad alta resistenza. Cuscinetti di banco sovradimensionati. Bielle in speciale lega di zinco - alluminio pressofuso con proprietà antifrizione. Pistoni acciaio inox rivestiti in ceramica. Testa pompa in ottone stampato. Sistema di tenuta doppia guarnizione. Tappi valvola sia in aspirazione che in mandata per una migliore manutenzione. Valvola di regolazione integrata nella testa pompa, con iniettore detergente.