

Descrizione

Pompa volumetrica alternativa a 3 pistoni per utilizzo su gruppi da lavaggio ed impianti industriali. Corpo pompa e coperchi in lega di alluminio pressofuso. Coperchio posteriore con scarico olio e con livello olio.

Movimento dei pistoni realizzato tramite il sistema biella - manovella. Albero pompa in acciaio ad alta resistenza stampato. Cuscinetti di banco sovradimensionati. Bielle in speciale lega di zinco – alluminio pressofuso con proprietà antifrizione. Possibilità di bielle in bronzo. Pistoni in ceramica integrale.

Testa pompa in ottone stampato. Sistema di tenuta doppia guarnizione. Possibilità di diversi tipi di sistemi di tenuta secondo l'applicazione. Tappi valvola sia in aspirazione che in mandata per una migliore manutenzione. Possibilità di connettere alla testa della pompa differenti valvole di regolazione ed accessori.



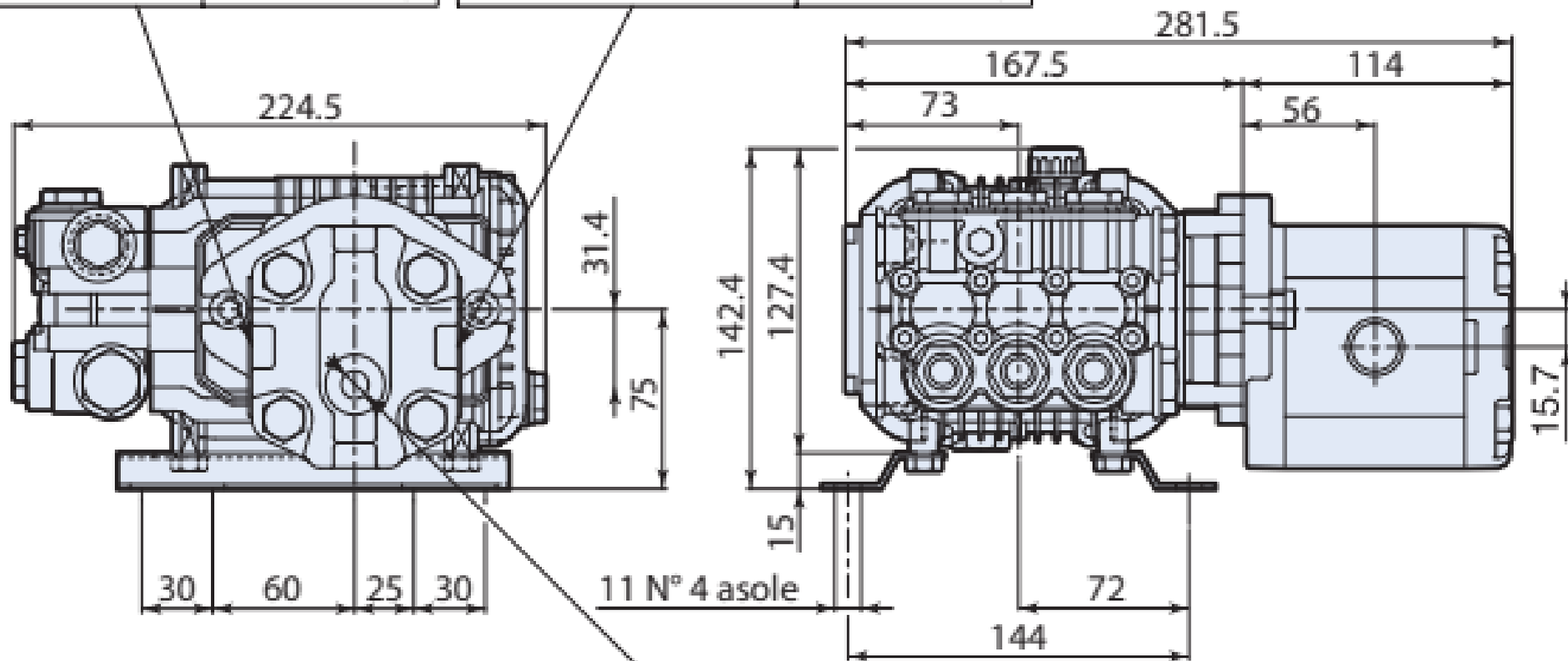
Dettagli	Valore
Categoria	Hydraulic Drive
Serie	178 - XM
Pompa	HYD-XM 15.15
Versione	HYD
ARCode	21603
Portata (lt/min)	15
Portata (gpm)	3.96
Pressione (bar)	150
Pressione (psi)	2200
Potenza (hp)	1450
Potenza (kw)	-
RPM (giri/min)	-
Peso (kg)	6,7

USCITA / ENTRATA
SIDE INLET / OUTLET PORT

G 3/4"
(THD 16 mm deep)

USCITA / ENTRATA
SIDE INLET / OUTLET PORT

G 3/4"
(THD 16 mm deep)



11 N° 4 asole

DRENAGGIO
DRAIN PORT

G 1/4"
(THD 13 mm deep)