

Karta specyfikacji technicznych

Pompa ręczna | PA 18 H 2

Specyfikacje

numer artykułu		100.142.035
krótki opis		Pompa ręczna
model		PA 18 H 2
maks. ciśnienie robocze	bar/Mpa	720 / 72
skuteczna pojemność oleju	cc	1800
pojemność zbiornika oleju	cc	1990
liczba stopni		2
wydajność na 1-szym stopniu (na skok)	cc	42.8
wydajność na 2-gim stopniu (na skok)	cc	3.1
zakres ciśnienia na 1-szym stopniu	bar/Mpa	0 - 45 / 0 - 4.5
zakres ciśnienia na 2-gim stopniu	bar/Mpa	45 - 720 / 4.5 - 72
maks. siła nacisku	kg	35.0
rodzaj połączenia		3/8" NPT gwint wewnętrzny
typ działania		ręczny
opcja dwustronnego działania		✓
waga urządzenia	kg	7.6

Wymiary według rysunku technicznego

wymiar A	mm	700
wymiar B	mm	169
wymiar C	mm	175

Akcesoria

Zawór dwustronnego działania VM 43 L		100.182.175
Zestaw manometru do zaworu VM 43 L		100.182.216
Zestaw płyty podstawy do pomp PA(X) 18/38		100.182.217
Zestaw płyty podstawy do pomp PA 18/38 z zaworem VM 43 L		100.182.219

