

POMPA PRÓŻNIOWA DWUSTOPNIOWA VALUE



Informacje

Dwustopniowa pompa próżniowa - stosowana w chłodnictwie i klimatyzacji.

Dane techniczne

Model:	V-i240Y-R32	V-i260Y-R32	V-i280Y-R32
Natężenie przepływu:	100 l/min	142 l/min	198 l/min
Poziom próżni:	99,997 %	99,997 %	99,997 %
Głębokość próżni:	15 mikronów	15 mikronów	15 mikronów
Moc :	1/2 KM	3/4 KM	1 KM
Przyłącze wejściowe:	1/4" SAE	1/4" SAE	1/4" SAE
Pojemność zbiornika oleju:	325 ml	460 ml	500 ml
Wymiary:	338 x 138 x 248 mm	395 x 145 x 270 mm	395 x 145 x 270 mm
Waga:	11,0 kg	16,6 kg	17,0 kg
Zastosowanie:	HFC i HFO (np: R32 ,1234yf)		
Cechy:	<ul style="list-style-type: none">- zwarta budowa- wziernik do kontrolowania poziomu oleju- precyzyjny wakuometr- elektrozawór zwrotny zapobiegający cofaniu się oleju		