









MODELLO	LUNG. LENGTH LAENGE LONGUEUR	MOTORE COMPRESSOR KOMPRESSOR COMPRESSEUR	ILLUMINAZIONE LIGHTING BELEUCHTUNG ILLUMINATION	QUANTITA' GAS GAS QUANTITY GAS MENGE QUANTITE' DE GAS (KG.)	TIPO DI GAS KIND OFGAS GAS-TYP TIPE DE GAZ	HP	Potenza frigorifera Refrigeration power Kalteleistung Puissance frigorifique Watt (-10°C)	Watt assorbiti Watt absorbed Nennleistungsaufnahme Watts absorbés	Assorbimento Ventilatori Fab absorption Luefteraufnahmen Absorption ventilateurs (W)	Tubes wi Roehre ohi Tubes sa	za gruppo ithout unit ne Aggregat ns groupe nm)
			S	TATICO - STATIS	CH - STATIC	STAT	IQUE - ESTATICA			S	D
VR2005	100	B6144U	1 x 14w	0,070	R 290	1/4	338	193	/	8	6
	150	B6144U	1 x 28w	0,085	R 290	1/4	338	193	/	8	6

S= ASPIRAZIONE - SUCTION - ASPIRATION - SAUG

D= MANDATA PER CALIPPARE - DISCHARGE - DECHARGE - DRUCK

I dati delle unità si riferiscono alla versione con gruppo incorporato. Per la versione gruppo a distanza il calcolo deve essere fatto dal frigorista.

The data of the units refer to the version with built-in unit. For the version with remote unit, the calculation has to be made by the technician.

Die Angaben des Kühlaggregats sind für die Ausführung mit eingebautem Aggregat. Für die Ausführung mit externem Aggregat die Kalkulation muss vom Kälte-Techniker gemacht werden. Les données du groupe sont pour la version avec groupe incorporé. Pour la version avec groupe à distance le calcul doit être fait par le frigoriste.

RUBINETTO DI SCARICO ACQUA: 1/2" FEMMINA

Modello: VR2005	Revisione:		
	00		
Codian DD	Data:		
Codice: RP	18-10-2018		