




A TERMINI DELLE VIGENTI LEGGI SUI DIRITTI D'AUTORE, IL PRESENTE DISEGNO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O CONSEGNATO A TERZI ED A DITTE CONCORRENTI.

FRIGOMECC S.p.A. S.PIETRO DI LEGNAGO (VR-ITALY) COSTRUZIONE COMPONENTI REFRIGERAZIONE CONDIZIONAMENTO www.frigomecc.com

MATERIALE		SCALA
PED-2014/68/UE		-

RESISTENZA ALLA CORROSIONE IN NEBBIA SALINA 504 ORE / SALT SPRAY TEST CORROSION RESISTANCE 504 HOURS

DATI ETICHETTA-TARGHETTA / LABEL-PLATE DATA				DICHIAR.CONFORMITA'		FIRME		DISEGNATO		CONTROLLATO		APPROVATO			
TIPO / TYPE: RV-300X603				4040404A		DATA:04/09/2012		Menin		Venturini		Ferrarini			
COD.TARGHETTA-ETICHETTA / LABEL-PLATE CODE: CEEX-003 LOGO CE: CE4.1				VERNICIATURA / PAINTING: NERO RAL 9005		PROGETTO: 3601/I		TIPO: RICEV. LIQUIDO 300X603							
VOLUME: 35 Lt.				Polvere											
TEMPERATURA TS-°C / TEMPERATURE TS-°C: -10 120 -50 120				PRESS.MAX CONSENTITA / MAX PERMISSIBLE PRESSURE: 28 bar 21 bar											
PRESS.DI COLLAUDO / TEST PRESSURE: 40.04 bar															
GRUPPO FLUIDI / FLUIDS GROUP: 2 / 1				ESCLUSO / EXCLUDED: 1 / 1		CATEGORIA / CLASS: II									
								CODICE: 1321425A				PESO N/D		FOGLIO 2 / 2	