



**-TASSATIVO-
MONTARE SPIE CON
CESTELLO E PALLINA**

N°2 Spia SGR9 (2"1/4)

CRONOLOGIA REVISIONI		DATA	APPROVATO
REV	DESCRIZIONE		
1	RIDISEGNATO IN 3D SERRATOIO E AGGIORNATO QUOTE POSIZIONE MANICOTTI	04/07/2019	DEFLORIAN
2	SOSTITUITO MANTELLO, ERA CODICE 2020553A	15/03/2021	CARLI M.

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
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				FIRME	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
TIPO / TYPE: FSR 125.32+2SGR9+SV(R9/R7)				DATA: 22/02/2005	Venturini	Ferrarini	Vignoli
COD.TARGHETTA-ETICHETTA / LABEL-PLATE CODE: CE0036-X LOGO CE: --				PROGETTO - MOD. 3301/I - SP001		DICH.IAR.CONFORMITA' 4040411A	
VOLUME: 125 Lt.				DICH.IAR.CONFORMITA' 4040411A		ISTRUZIONI A01	
GRUPPO FLUIDI / FLUIDS GROUP: 2 /				TIPO: RICEV. FSR 125.32+2SGR9+SV (R9/R7)			
CATEGORIA / CATEGORY: IV /				CODICE: 1330081F			
TEMPERATURA TS-°C / TEMPERATURE TS-°C: -30 +120 -10 +120				PESO ~78,75		FOGLIO 2 / 2	
PRESS.MAX CONSENTITA / MAX PERMISSIBLE PRESSURE: 21 bar 33 bar							
PS. COLLAUDO / TEST PRESSURE: 47.19 bar							

