



Revisioni			
Rev.	Descrizione	Data	Approvata
A	Creazione disegno	15/09/2014	G.Tegon
B	Aggiornate tolleranze	24/10/2022	G.Tegon

Pressione di esercizio / Working pressure	20 bar
Pressione di test / Test pressure	28,6 bar
Pressione di precarica / Pre-charge pressure	3,5 +/- 0,5 bar
Temperatura di esercizio / Working temperature	-10/+100 °C

SEZIONE A-A

Num. articolo	Num. parte	Descrizione	Quantità	Materiale
1	21720162_01	Calotta tronchetto CAR19	1	AIISI 304
2	21720162	CAR 19 CALOTTA VALVOLA	1	AIISI 304
3	020300101_002	MEMBRANA	1	RUBBER
4	04030501_002	Raccordo INOX AIISI 303 1/2" B 22x33	1	AIISI 303
5	062001	Valvola precarica aria	1	1.0736 (11SMn37)

FINITURA: Brillantata	NON SCALARE IL DISEGNO	REVISIONE
DESTINATARIO: CIMM	MATERIALE: Materiale <non specificato>	PESO: 263,53 gr.
CODICE CIMM ARTICOLO: 720162	CODICE ARTICOLO CLIENTE: ...	TITOLO: CAR 19
<p>Via Capraia, 13 - 31030 - Castello di Godogno (TV) - ITALY Tel: +39 0423 746009 Fax: +39 0423 746041 E-mail: cimm@cimmspa.com</p>		N. DISEGNO 720162
<small>CIMM SpA si riserva ai termini di legge la proprietà del presente disegno con divieto di riprodurlo o comunicarlo anche parzialmente senza la propria autorizzazione scritta. All rights reserved. This drawing is CIMM's intellectual property. It's forbidden to reproduce or forward it to any third party without written authorization.</small>		A4 SCALA: 1:2
<small>Quote senza tolleranza - grado di precisione medio ISO 2768-M o ISO 3302-1-M3</small>		