



Dimensioni in mm.	Finitura superfici in Ra $\mu$ m	TOLLERANZE GENERALI : UNI-EN 22768-mK UNI-EN 22768-c	RAGGI NON QUOTATI: R=0.3 SMUSSI NON QUOTATI: 0.3x45°																					
MATERIALE :	GREZZO : -	FINITURA SUPERFICIALE : -	DESCRIZIONE																					
DISEGNATO DA : Tecnico		APPROVATO DA : -	CODICE																					
DATA 20/12/2023		DATA : -	REV.																					
FILTRO RIFBLUE-316-RIF-01-3RS 3x30"		RIF03RS316LRIF0330M	SCALA																					
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REV.</th> <th>DESCRIZIONE REVISIONE</th> <th>DATA REV.</th> <th>REVISIONATO DA:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA REV.	REVISIONATO DA:	1	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	4	-	-	-	<table border="1"> <tr> <td>1:5</td> </tr> </table>	1:5
REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA REV.	REVISIONATO DA:																					
1	-	-	-																					
2	-	-	-																					
3	-	-	-																					
4	-	-	-																					
1:5																								
<small>RIPRODUZIONE PROIBITA - TUTTI I DIRITTI RISERVATI AI SENSI DELLA LEGGE</small>																								