

**TECNICAL DATA**


**Materials:**

- Head : Aisi 316
- Bowl : Aisi 316

**SEALS:**

- Filters series "A" : Buna N (NBR)
- Filters series "V" : Viton

- Working temperature : From -25°C to +110°C
- Working pressure : 320 bar
- Compatibility with fluid : in according to ISO 2943

Prodotto/Product	Disegnato/Drawn	Data/Date	Per errori ammissibili di quote senza tolleranze e per altre prescrizioni generali vedi UNI EN 22768-1/1996 - f
FZD 020-0-1	Saita	20-01-2005	
Materiale/Material	Controllato/Checked	Data/Date	For the permissible errors on the dimensions without tolerance and for other general specifications. See UNI EN 22768-1/1996 - f
	Peso/Weight	Q.ta/Qty	
		1	
	Scala/Scale	1:2	
Trattamento/Treatment	 MILANO -ITALY-		
Denominazione/Description	N° Disegno/Drawing no.		REV.
FILTER ASSEMBLY	STO-1160		01
Norma di collaudo/Tested std.	Dis. grezzo/Raw	Componente/Component	TAV./sh.
			di/of
			Sostituisce/Supersedes

Questo documento e' di proprieta' della MP Filtri S.p.A. - Senza autorizzazione scritta della stessa non potra' essere utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato ne venire comunicato a terzi. La societa' proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge. All proprietary rights reserved by MP Filtri S.p.A. - This drawing shall not be reproduced, or in any way utilized, for the manufacture of the component or unit herein illustrated and must not be released to other parties, without written consent. Any infringement will be legally pursued.