



TH FILTR.	DESCRIZIONE	CODICE	ALTEZZA	QUANTITA'
706 - 1147	camino inferiore	TBILF	545	1
	camino superiore	TBILN	580	1
TH ASP.	DESCRIZIONE	CODICE	ALTEZZA	QUANTITA'
619 - 1147	camino inferiore	TBILF	545	1
	camino superiore	TBILN	580	1

N.B.: LA QUOTA MINIMA IN CONFIGURAZIONE ASPIRANTE E' OTTENUTA CON IL CAMINO SUPERIORE CON SGRIGLIATURA RIVOLTA VERSO L'ALTO, MA COMPLETAMENTE NASCOSTA DAL CAMINO INFERIORE.

DATA	MODIF. NO	DESCRIZIONE MODIFICA		DISEGNATO DA	ESP MOD	
DATE	MODIF. NO	MODIFICATION DESCRIPTION		DRAWN BY		
Conforme alla Direttiva 2002/95/EC (RoHS) Compliant with Directive 2002/95/EC (RoHS)						
MODELLO	SPOT NG 70- 80- 90-100-120 H6		DISEGNO N.	DW01319		
MODEL			DRAWING NO.			
PARTICOLARE	DISEGNO INGOMBRO		REL LEVEL	DATA		
DETAIL			REL LEVEL	DATE 26/03/2007		
AREA	CAP.TEC.	SPESS.	REVISIONE	ITERAZIONE	DISEGNATO DA	
AREA	[.0]	TEC.SPEC.	TCKN [.1]	REVISION A	ITERATION 1	DRAWN BY OGGIONI
			www.elica.com			

ELABORATO CON SISTEMA CAD
 DESIGNED BY CAD SYSTEM
 QUOTA PRIMARIA
 PRIMARY DIMENSION
 XX
 ANGOLI
 Angles
 ±0°30'
 TOLLERANCE UNLESS OTHERWISE STATED
 QUOTE SENZA TOLLERANZA
 TOLERANCE UNLESS OTHERWISE STATED
 LUNGH. E DIAM.
 LENGTH AND DIAM.
 FORM. A - 3

>500	±0.75
>400-500	±0.65
>315-400	±0.60
>250-315	±0.55
>180-250	±0.50
>120-180	±0.45
>80-120	±0.40
>50-80	±0.35
>30-50	±0.30
>18-30	±0.25
>10-18	±0.20
>5-10	±0.15
0-5	±0.10