

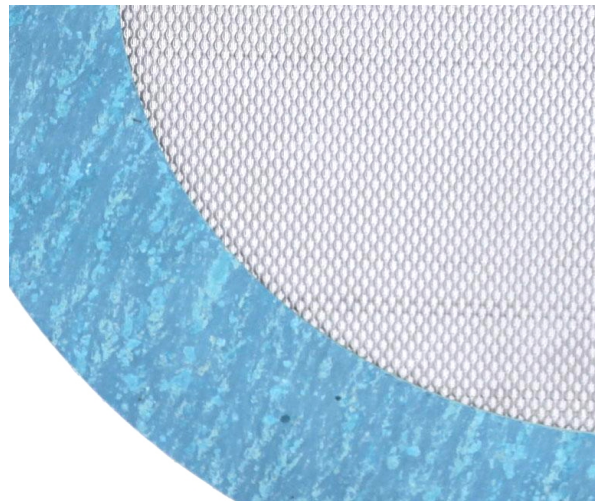


**s.r.l. lamiere perforate speciali**

## FILTRI INTERFLANGIA INTERFLANGED GASKET FILTERS

### CARATTERISTICHE TECNICHE – Specifications

	Diametro ESTERNO – OUTSIDE Diameter	Diametro INTERNO – INSIDE Diameter	Spessore – Thickness
DN 25	70 mm	32 mm	4,1 mm
DN 32	80 mm	45 mm	4,1 mm
DN 40	90 mm	50 mm	4,1 mm
DN 50	110 mm	66 mm	4,1 mm
DN 65	120 mm	80 mm	4,1 mm
DN 80	145 mm	95 mm	4,1 mm
DN 100	163 mm	115 mm	4,1 mm
DN 150	222 mm	160 mm	5,1 mm
DN 200	270 mm	208 mm	5,1 mm
DN 250	320 mm	258 mm	5,1 mm



Filtri interflangia per protezione parti sensibili contatori gas (pistoni, rotoidi, ecc.)  
costruiti in 2 strati: rete di supporto in lamiera microstirata aisi 316L, tessuto di filtrazione 100my in aisi 316L , più parte non metallica in Asbestos free/aramide temperatura massima di esercizio 220°C- temperatura ammessa per brevi periodi 330°C.

*Interflanged gasket filters are used for protection for sensitive parts of gas meters (pistons, rotoidi, etc.). Made in 2 layers: stainless steel aisi 316 expanded metal, more stainless steel aisi 316 metallic cloth ( 100my filtration ) and Asbestos ring free-aramid fibres with nbr legacy. Maximum operating temperature of 220 ° C (temperature permitted for short periods to 330 ° C).*

L.P.S. LAMIERE PERFORATE SPECIALI - UFFICI E MAGAZZINI : via M. BUONARROTI 177 - 20900 - MONZA (MB) - ITALY

Tel. +39 039 2848590 - Fax +39 039 2060669 - vendite@lpslamiereforate.it - [www.lpslamiereforate.it](http://www.lpslamiereforate.it)