

## TASCHE RIGIDE RIGID POCKETS

Stadio filtrante: II  
Classe di filtrazione CEN-EN779: F  
Telajo: robusto stampato, plastico, atossico,  
inceneribile  
Setto filtrante: microfibra di vetro  
Separatori: filo termosaldato

Filtering stage: II  
Filtration class CEN-EN779: F  
Frame: strong molded plastic, non-toxic,  
incinerible  
Filtering media: microfibre glass  
Separators: thermowelded threads



# ERISFIL-SP

MODELLO • MODEL				GH	EH
EFFICIENZA • EFFICIENCY : Em				45%	65%
CLASSE DI FILTRAZIONE • FILTRATION CLASS: EN 779				F5	F6
CODICE • CODE	DIMENSIONI • DIMENSIONS	Q. nom/C. nominal	sup./surf.	PREZZO • PRICE	
				€	€
	mm	m <sup>3</sup> /h	m <sup>2</sup>		
SP 29 __ 00	402x593x292	3300	11,8	82,00	85,00
SP 30 __ 00	288x593x292	2250	8,5	63,00	65,00
SP 31 __ 00	491x593x292	4100	14,5	84,00	86,00
SP 32 __ 00	593x593x292	5000	18,0	95,00	97,00

Perdita di carico iniziale Initial pressure drop	Pa	75	135
Perdita di carico finale consigliata Suggested final pressure drop	Pa	600	600
Perdita di carico massima • Maximum pressure drop	Pa	1000	1000
Temperatura • Temperature		80 °C	
Umidità relativa • Relative humidity		100%	

MODELLO • MODEL				RH	SH	TH
EFFICIENZA • EFFICIENCY : Em				85%	95%	98%
CLASSE DI FILTRAZIONE • FILTRATION CLASS: EN 779				F7	F8	F9
CODICE • CODE	DIMENSIONI • DIMENSIONS	Q. nom/C. nominal	sup./surf.	PREZZO • PRICE		
				€	€	€
	mm	m <sup>3</sup> /h	m <sup>2</sup>			
SP 29 __ 00	402x593x292	3300	11,8	90,50	90,50	95,50
SP 30 __ 00	288x593x292	2250	8,5	68,00	68,00	73,00
SP 31 __ 00	491x593x292	4100	14,5	92,00	92,00	97,00
SP 32 __ 00	593x593x292	5000	18,0	103,00	103,00	108,00

Perdita di carico iniziale Initial pressure drop	Pa	140	160	230
Perdita di carico finale consigliata Suggested final pressure drop	Pa	600	600	600
Perdita di carico massima • Maximum pressure drop	Pa	1000	1000	1000
Temperatura • Temperature		80 °C		
Umidità relativa • Relative humidity		100%		

### MODELLI SPECIALI • SPECIAL MODELS

\_\_ 2R Versione con due reti sui lati esterni: codice finale • Two side protective grids version: final code

\_\_ OG Versione con otto reti: codice finale • Eight grids version: final code

Versione con guarnizione in neoprene a richiesta • Neoprene gasket version on request

Prezzi a richiesta • Prices on request