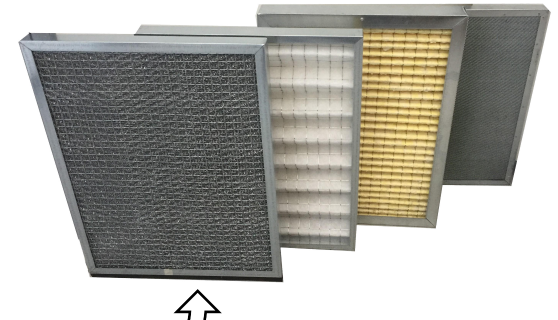


A brand of RO & CO S.p.A via Masaccio, 15 42124 Reggio Emilia (RE) ITALY Tel. +39 0522 1545193 Fax +39 0522 1546451 vendite@worky-italy.com sales@worky-italy.com www.worky-italy.com

SMOBIP-FILCFM-technical datasheet





577 mm		
	447 mm	40 mm

IT	
IMPIEGO SPECIFICO	
Antiscintilla	
Contract of the Contract of Co	

APPLICAZIONI

Arresto del materiale più grossolano unitamente alle scintille prodotte dalle lavorazioni meccaniche.

DIMENSIONI

577 x 447 x H 40 mm 2 Kg NET

EN

SPECIFIC USE

Spark arrestor

APPLICATION

Blocking the biggest particles together with the sparks produced by the metalworking.

DIMENSIONS

577 x 447 x H 40 mm

2 Kg NET

DATI TECNICI TECHNICAL DATA

Composizione media filtrante	calza in alluminio	Average filtering composition	aluminium mesh
Materiale telatio	lamiera zincata	Frame material	galvanized sheet steel
Rigenerabilità	sì	Regeneability	yes

Temperatura max di esercizio	200°C - 392°F	Maximum exercise temperature 200°C - 392°F	
U.R. max di esercizio	100%	Maximum exercise humidity 100%	

	DATI FUNZIONALI		FUNCTIONAL DATA
Portata aria nominale	1870 m ³ /h	Nominal air-flow rate	1870 m ³ /h
Perdita di carico iniziale	32 Pa	Initial pressure drop	32 Pa
Perdita di carico finale	250 Pa	Final pressure drop	250 Pa
Arrestanza gravimetrica media	75%	Average gravimetric arrest	75%
Classificazione (EN 779:2002)	G2	Classification (EN 779:2002)	G2
Classificazione (ISO 16890)	coarse 30%	Classification (ISO 16890)	coarse 30%
Comportamento alla fiamma	ininfiammabile	Flame reaction	flame resistant

Rev.01 20/06/2019

È VIETATA LA RIPRODUZIONE TOTALE E/O PARZIALE DEL PRESENTE DISEGNO CHE È DI PROPRIETÀ DI RO & CO SPA PI02492210352 RO & CO SPA SI RISERVA LA FACOLTÀ DI AGGIORNARE E O MODIFICARE TUTTO O IN PARTE LE PRESENTI SPECIFICHE SENZA PREAVVISO.

