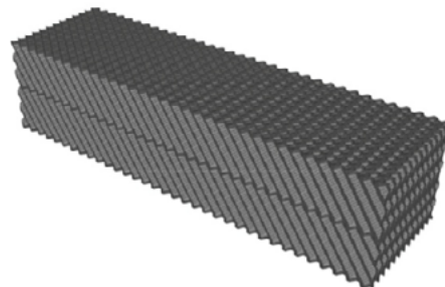


SG-F

RIEMPIMENTI STRUTTURATI - P12

I riempimenti strutturati (serie SG-F) sono ottenuti dall'assemblaggio di fogli di PVC rigenerati opportunamente sagomati mediante termoformatura. I fogli di PVC termoformati possono essere realizzati con diversi spessori, in maniera da adattare le caratteristiche meccaniche del pacco alle necessità dell'applicazione.

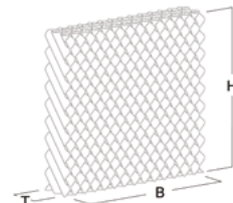
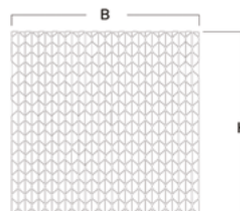


Materiale
Temperatura di esercizio STANDARD
Temperatura di esercizio ALTA
Temperatura di esercizio BASSA
Colore

PVC rigenerato
 -5 °C ÷ 60 °C
 -5 °C ÷ 75 °C
 -40 °C ÷ 60 °C
 Bianco / grigio

Legenda

H Altezza
B Base
T Spessore



Codice	H mm	B mm	T mm	Altezza profilo mm	Descrizione
SG3001200300/P12	1200	300	300	12	Disegno di tipo incrociato, con canaline inclinate a 60° rispetto all'orizzontale che presentano una sezione di imbocco alta 24 mm.
SG3001800300/P12	1800	300	300	12	
SG3002400300/P12	2400	300	300	12	
SG3001200600/P12	1200	600	300	12	
SG3001800600/P12	1800	600	300	12	
SG3002400600/P12	2400	600	300	12	
SG6001200600/P12	1200	600	600	12	
SG6001800600/P12	1800	600	600	12	
SG6002400600/P12	2400	600	600	12	

Dimensioni o versioni diverse sono fornibili a richiesta
 ● Materiale normalmente a magazzino