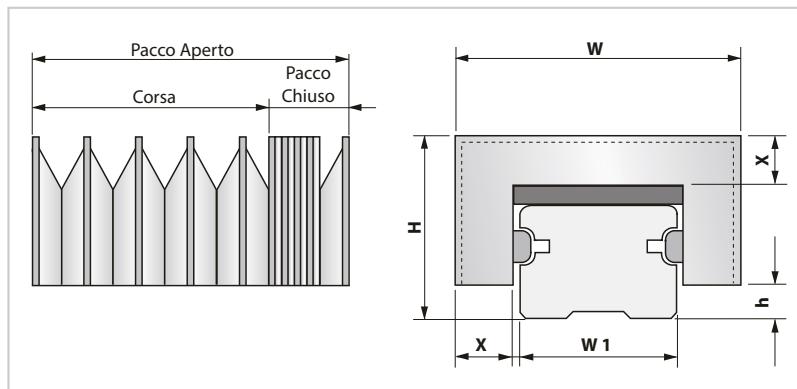




Soffietti Termosaldati per Guide Lineari

Esempio di soffietto montato su guide lineari



Lista Materiali Standard

Tipo Materiale	Supporto	Mantice	Pacco Chiuso per 1000 mm di Pacco Aperto
S1	PVC 0,50	PVC + Poliestere + PVC 0,25 (TEMAT020)	90
P1	PVC 0,50	Poliuretano + Poliestere + Poliuretano 0,25 (TEMAT015)	90
LX	PVC 1,00	Poliuretano Panox/Kevlar + Poliuretano 0,33 (TEMAT169)	150

Dimensioni Soffietti Standard

Valore nominale guida	Altezza piega	Larghezza soffietto	Altezza totale	Scostamento guida
W1	X	W	H	h
15	19	56	36	5
20	19	61	40,5	5
25	19	67	43	7,5
30	19	72	51	8
35	19	76,5	51	9
45	19	87,5	61	10
55	25	108	73	15
65	32	132	90	15

N.B.: Per guide di dimensioni W1 maggiori di 65 mm, consultare il nostro ufficio tecnico.

Esempio di identificazione del soffietto termosaldato per guide lineari completo di flange

Nome costruttore guida	THK
Modello guida	HSR
Valore nominale (W1)	35
Pacco Aperto (Corsa + Pacco Chiuso)	1500
Tipo Materiale	P1
Sistema di Fissaggio Flange	A-A (Vedi pag. 38)

Questionario per Soffietti Termosaldati per Guide Lineari

! Nome Costruttore Guida.....

Modello Guida.....

Valore Nominale Guida (W1) 15 20 25 30
 35 45 55 65

Pacco Aperto (Corsa + Pacco Chiuso)mm

Tipo materiale S1 P1 LX

Sistema di fissaggio in testa alla guida Soluzione A con morsetti Soluzione B1 con flangia in PVC

Sistema di fissaggio alla tavola Soluzione A con morsetti Soluzione B2 con flangia in PVC

! Nome Cliente.....

Tel:.....

E-mail:

Quantità.....

Richiesta annua.....

.....

Data.....

Note.....

.....

.....

N.B.: I campi e/o le tabelle contrassegnati con il punto esclamativo **!** sono i minimi necessari da compilare per poter formulare un'offerta, da inviare a info@pei.it oppure via fax al n° +39 051 6464840.

Dimensioni in mm.