

Art.-Nr.: 26.07.01.00021



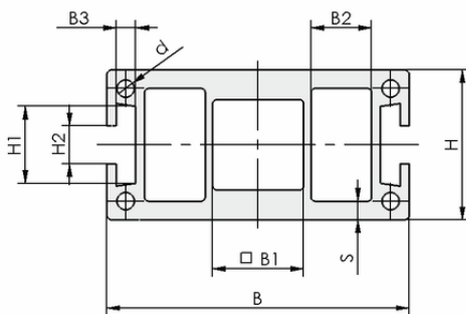
Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale	Al Mg Si 0,5 F22
Lunghezza (max.)	6.000,00 mm
Larghezza B	80,00 mm
Altezza H	40,00 mm
Forma	con 2 barre scanalate a T

MO-PROF 80x40 2TN AL-1

Il profilo di montaggio MO-PROF viene fornito con la lunghezza desiderata.

Accessori disponibili: piastra di chiusura, bordi di tenuta, giunto profilo, angolo di fissaggio, linguetta, dima di foratura, vite a testa lenticolare



Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza (max.)	6.000,00 mm
Larghezza B1	24,00 mm
Larghezza B2	14,30 mm
Larghezza B	80,00 mm
Altezza H1	20,50 mm
Altezza H2	10,00 mm
Altezza H	40,00 mm
Diametro interno d	4,60 mm
Spessore della parete s	4,00 mm
Larghezza B3	5,20 mm

Nota: costi aggiuntivi per il taglio

Dati di costruzione MO-PROF 80x40 2TN AL-1



Art.-Nr.: 26.07.01.00021



Dati tecnici

Attributo	Valore
Momento di superficie Ix	28,1 cm ⁴
Momento di superficie I	77,2 cm ⁴
Superficie	12,1 cm ²
Momento di resistenza Wx	14,0 cm ³
Momento di resistenza Wy	19,3 cm ³
Massa	3,3 kg/m
Materiale	Al Mg Si 0,5 F22
Flessione max.	0,8 mm/m
Famiglia di prodotti	MO-PROF

Nota: il taglio comporta costi aggiuntivi!



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/26.07.01.00021



Ordinare gli accessori dati 26.07.01.00021

Typ		codice articolo
Staffa di fissaggio	BEF-WIN 40x40x40 5 MO-PROF	25.09.06.00007
Bordi di tenuta	DI-RA 80x40 PPTA MO-PROF	10.07.08.00132
Linguetta	NUT-STEI 10x20 M6-IG	25.09.06.00002
Linguetta	NUT-STEI 10x20 M8-IG	25.09.06.00003
Linguetta	NUT-STEI 20x20 M8-IG 10	25.09.06.00012
Vite a testa lenticolare	SCHR WN1552 5x20 ST VZ T25	20.10.03.00008
Giunto profilo	VBR-PR 150x3 E-FL	25.09.06.00006
Giunto profilo	VBR-PR 185x185x3 K-FL	25.09.06.00005
Piastra di chiusura	VRS-PL-80x40 G1/2-IG MO-PROF	25.09.06.00010
Piastra di chiusura	VRS-PL-80x40 MO-PROF	25.09.06.00001

