

MPM

Maniglia a Ponte con Perno in Ferro

Nylon U-Handle, Threaded Studs

Cod.	L	Interasse Interaxe mm	d	l	L1	A	H	h	B	Peso Weight gr	U.V.
B1MPM10705	107	93,5+/-0,5	05MA	10	74	21	37	14	7,5	34	20
B1MPM10706	107	93,5+/-0,5	06MA	12	74	21	37	14	7,5	37	20
B1MPM13605	136	117+/-0,5	05MA	10	92	25	42	15	8,5	55	20
B1MPM13606	136	117+/-0,5	06MA	12	92	25	42	15	8,5	58	20
B1MPM15108	151	132+/-0,5	08MA	15	104	27	46	18	8	72	20
B1MPM19708	197	179+/-1	08MA	15	153	28	51	17	9	95	20

Caratteristiche

Materiale Corpo:

Tecnopolimero rinforzato con fibre di vetro, di colore nero, resistente a solventi, oli, grassi (PA)

Parte Metallica e/o Fissaggio:

Perno in AVP zincato filettato, estremità smussate

Caratteristiche Specifiche:

Indicata per resistere ad una temperatura di esercizio fino a 150° C

Product specification

Main Part Material:

Black fiberglass-reinforced technopolymer, resistant to solvents, oils, greases (PA)

Metal and/or Fastening part:

Zinc plated steel stud rounded edges

Specific Features:

Suitable to any applications, working temperature up to 150 °C.

