

Valvole compensatrici anticondensa e tappi cechi

Tappi cechi - Filetto metrico



Specifiche tecniche

Marchio	: Jacob
Materiale	: Poliammide PA6 GF30
Temperatura operativa	: -40 °C fino a +100 °C
Osservazione	: Scegliere il tappo corrispondente in modo che Da1 è al massimo 1 mm più piccolo del Ø C max.
Caratteristiche	: Parte separata da utilizzare in combinazione con il pressacavo PERFECT
Colori disponibili	: Grigio chiaro (RAL 7035)= ● Nero (RAL 9005)= ●

Scansiona questo QR per i codici degli articoli, i prezzi attuali, le disponibilità di magazzino e per ordinare direttamente.

Codice	Dimensioni	Lunghezza (mm)	Altezza (mm)	Da (mm)	Da1 (mm)	Confezione (pezzi)
WJ-DM 12-VPAzzzz*	M12	9	12,5	10	5,5	50
WJ-DM 16-VPAzzzz*	M16	12	16	13,5	9,5	50
WJ-DM 16-1-VPA	M16	14	18	13,5	9	50
WJ-DM 20-VPAzzzz*	M20	12	16,5	16,5	12	50
WJ-DM 25-VPAzzzz*	M25	15	19,5	20,5	16	50
WJ-DM 32-VPA	M32	17	21,5	24,5	20	25
WJ-DM 40-VPA	M40	20	24	32	27	10
WJ-DM 50-VPA	M50	25	29	39	35	5
WJ-DM 63-VPA	M63	25	29	52	42	5

* Disponibile in nero (RAL 9005)= ●

