

Raccordi 90° con filetto Metal (Economy)

90° Fitting with Metal Thread (Economy)



Settori di Impiego / Areas of application



Caratteristiche / Characteristics:

Raccordi 90° con filetto metallico disponibili nella versione passo ISO metrico e PG. Prodotti in conformità alle norme CEI EN 61386-2-3 e realizzati in Poliammide 6 (PA66) autoestinguenti secondo UL94. Antivibranti e non apribili accidentalmente, garantiscono un grado di protezione IP68. Per lo smontaggio del raccordo è necessario l'uso di un piccolo cacciavite, come illustrato a pagina 1. **Temperatura d'esercizio: -50°C / +135°C.**

90° fittings with metal thread available in ISO metric and PG version. Manufactured in compliance with IEC EN 61386-2-3 in Polyamide 6 (PA66) and self-extinguishing according to UL94. They are anti-vibration and not accidentally openable with an IP68 protection degree. It is recommended to use a screwdriver for disassembling, as shown at page 1. **Temperatura range: -50°C/+135°C.**

CODICI MASCHIO / MALE CODES

Codice Code	Filetto Thread ISO R 68	Codice Code	Filetto Thread PG DIN 40430	ø Tubo Nominale NW Pipe Nominal ø NW	Confezione Package
	G		G		mm
P99616	M16*1,5	P99709E	PG09	10	10
P99516	M16*1,5	P99909E	PG09	12	10
P99520	M20*1,5	P99711E	PG11	12	10
P99620	M20*1,5	P99713E	PG13	17	10
-	-	P99716E	PG16	17	10
P99525	M25*1,5	P99721E	PG21	23	10
P99532	M32*1,5	P99729E	PG29	29	10
P99540	M40*1,5	-	-	36	10
P99550	M50*1,5	-	-	48	2

CODICI FEMMINA / FEMALE CODES

Codice Code	Filetto Thread ISO R 68	Codice Code	Filetto Thread PG DIN 40430	ø Tubo Nominale NW Pipe Nominal ø NW	Confezione Package
	G		G		mm
P76616	M16*1,5	P76809	PG09	10	10
P76516	M16*1,5	P76811	PG11	12	10
P76520	M20*1,5	P76816	PG16	12	10
P76620	M20*1,5	P76916	PG16	17	10
P76525	M25*1,5	P76821	PG21	23	10
P76532	M32*1,5	P76829	PG29	29	10
P76540	M40*1,5	-	-	36	2
P76550	M50*1,5	-	-	48	2