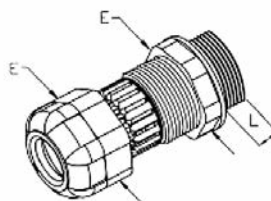




## Serie NYLON - Passo metrico M

- Materiale: Nylon - Poliammide 6-6
- Grado di protezione: IP68
- Autoestinguenza: UL 94 - V2/IEC 695-2
- Temperatura di esercizio: -20°C +90°C (+120°C picco)



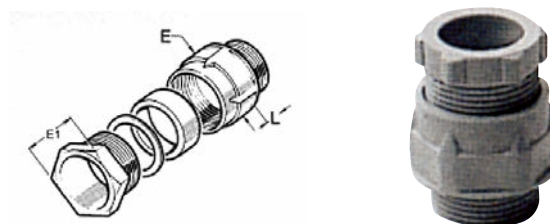
QUADRI  
RISTICA

Articolo	Filetto metrico	Ø Filetto	Ø Conduttori	L	Chiave E
BM4912	M 12 x 1,5	12 mm	3 ÷ 7 mm	8 mm	15
BM4917	M 16 x 1,5	16 mm	5 ÷ 10 mm	8 mm	19
BM4920	M 20 x 1,5	20 mm	8 ÷ 13 mm	9 mm	25
BM4925	M 25 x 1,5	25 mm	10 ÷ 17 mm	10 mm	30
BM4932	M 32 x 1,5	32 mm	12 ÷ 21 mm	10 mm	36
BM4940	M 40 x 1,5	40 mm	19 ÷ 27 mm	10 mm	46
BM4950	M 50 x 1,5	50 mm	25 ÷ 35 mm	12 mm	55
BM4963	M 63 x 1,5	63 mm	35 ÷ 45 mm	12 mm	66

Articolo	Descrizione
BM4812	Controdado M 12 x 1,5 Chiave E 17
BM4817	Controdado M 16 x 1,5 Chiave E 22
BM4820	Controdado M 20 x 1,5 Chiave E 26
BM4825	Controdado M 25 x 1,5 Chiave E 32
BM4832	Controdado M 32 x 1,5 Chiave E 41
BM4840	Controdado M 40 x 1,5 Chiave E 50
BM4850	Controdado M 50 x 1,5 Chiave E 60
BM4863	Controdado M 63 x 1,5 Chiave E 75

## Serie NYLON - Passo PG

- Materiale: Nylon/Fibra di vetro
- Grado di protezione: IP54
- Autoestinguenza: UL 94 - HB
- Temperatura di esercizio: -25°C +80°C (+120°C picco)



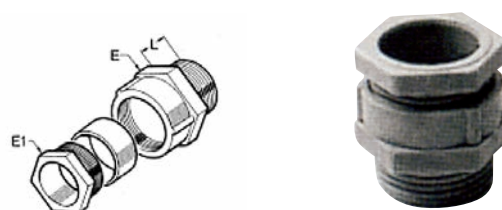
Articolo	Filetto PG	Ø Filetto	Ø Conduttori	Chiave E1	Chiave E	L	
BM3596	PG 7	12,5 mm	3,5 ÷ 6 mm	13	15	8	
BM3597	PG 9	15,2 mm	4,5 ÷ 7 mm	16	19	8	
BM3598	PG 11	18,6 mm	6 ÷ 9 mm	19	22	8	
BM3599	PG 13,5	20,4 mm	9 ÷ 12 mm	21	24	9	
BM3600	PG 16	22,5 mm	11 ÷ 14 mm	23	27	10	
BM3601	PG 21	28,3 mm	14 ÷ 18 mm	30	33	11	
BM3602	PG 29	37 mm	18 ÷ 25 mm	40	42	11	
BM3603	PG 36	47 mm	25 ÷ 32 mm	50	53	13	
BM3604	PG 42	54 mm	30 ÷ 38 mm	55	60	13	
BM3605	PG 48	59,3 mm	38 ÷ 44 mm	60	65	15	

Articolo	Descrizione		
BM3696	Controdado PG 7	Chiave E 19	
BM3697	Controdado PG 9	Chiave E 22	
BM3698	Controdado PG 11	Chiave E 24	
BM3699	Controdado PG 13,5	Chiave E 27	
BM3700	Controdado PG 16	Chiave E 30	
BM3701	Controdado PG 21	Chiave E 36	
BM3702	Controdado PG 29	Chiave E 46	
BM3703	Controdado PG 36	Chiave E 60	
BM3704	Controdado PG 42	Chiave E 65	
BM3705	Controdado PG 48	Chiave E 70	

► Possibilità di fornire pressacavi con passo PG e grado di protezione IP68

## Serie NYLON - Passo GAS

- Materiale: Nylon - Poliammide 6
- Grado di protezione: IP54
- Autoestinguenza: UL 94 - V2/IEC 695-2
- Temperatura di esercizio: -20°C +90°C (+110°C picco)

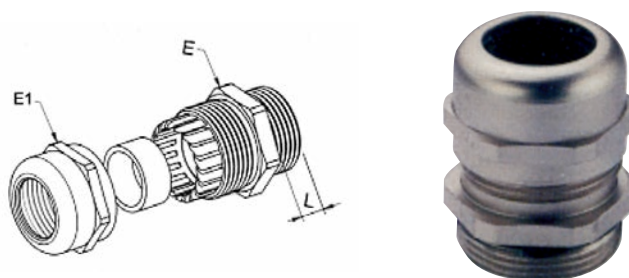


Articolo	Filetto GAS	Ø Filetto	Ø Conduttori	Chiave E1	Chiave E	L	€
BM3451	3/8"	16,7 mm	7 ÷ 10 mm	19	20,5	7,5	
BM3452	1/2"	21 mm	11 ÷ 13 mm	23	24,5	9	
BM3453	5/8"	22,9 mm	13,5 ÷ 15 mm	25	26,5	10	
BM3454	3/4"	26,4 mm	16 ÷ 18 mm	29	30,5	10,5	
BM3455	1"	33,3 mm	19 ÷ 22 mm	36	37,5	12	

Articolo	Descrizione		
BM3461	Controdado Gas 3/8"	Chiave E 22	
BM3462	Controdado Gas 1/2"	Chiave E 27	
BM3463	Controdado Gas 5/8"	Chiave E 30	
BM3464	Controdado Gas 3/4"	Chiave E 32	
BM3465	Controdado Gas 1"	Chiave E 39	

## Serie OTTONE NICHELATO

- Passo metrico M/Passo PG
- Grado di protezione: IP68
- Temperatura di esercizio: -40°C +120°C



Articolo	Tipo filetto	Ø Filetto	Ø Conduttori	E1	Chiave E	L
BM2512	M 12 x 1,5	12 mm	3 ÷ 6,5 mm	14	14	6
BM2517	M 16 x 1,5	16 mm	4 ÷ 8 mm	18	18	7
BM2520	M 20 x 1,5	20 mm	6 ÷ 12 mm	22	22	9
BM2525	M 25 x 1,5	25 mm	10 ÷ 14 mm	24	27	9
BM2532	M 32 x 1,5	32 mm	15 ÷ 22 mm	34	34	10
BM2540	M 40 x 1,5	40 mm	18 ÷ 25 mm	45	45	10
BM2550	M 50 x 1,5	50 mm	25 ÷ 32 mm	50	55	10
BM2563	M 63 x 1,5	63 mm	37 ÷ 44 mm	64	68	12
BM2507	PG 7	12,5 mm	3 ÷ 6,5 mm	14	14	6
BM2509	PG 9	15,2 mm	4 ÷ 8 mm	18	18	7
BM2511	PG 11	18,6 mm	5 ÷ 10 mm	20	20	7
BM2513	PG 13,5	20,4 mm	6 ÷ 12 mm	22	22	8
BM2516	PG 16	22,5 mm	10 ÷ 14 mm	24	24	8
BM2521	PG 21	28,3 mm	13 ÷ 18 mm	30	30	9
BM2529	PG 29	37 mm	18 ÷ 25 mm	40	40	10
BM2536	PG 36	47 mm	25 ÷ 32 mm	50	50	10
BM2542	PG 42	54 mm	32 ÷ 38 mm	58	58	12
BM2548	PG 48	59,3 mm	37 ÷ 44 mm	64	64	12

## Dadi Esagonali in Ottone Nichelato

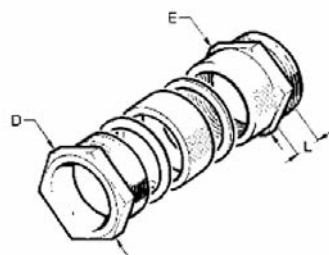


Articolo	Dado ottone	E
BM2712	M 12	15
BM2716	M 16	19
BM2720	M 20	24
BM2725	M 25	30
BM2732	M 32	37
BM2740	M 40	46
BM2750	M 50	60
BM2763	M 63	70

Articolo	Dado ottone	E
BM2696	PG 7	15
BM2697	PG 9	18
BM2698	PG 11	21
BM2699	PG 13,5	23
BM2700	PG 16	26
BM2701	PG 21	32
BM2702	PG 29	42
BM2703	PG 36	51
BM2704	PG 42	60
BM2705	PG 48	65

## Serie OTTONE NICHELATO

- Passo Gas
- Grado di protezione: IP54
- Temperatura di esercizio: -20°C +70°C (+120°C picco)



Articolo	Tipo Filetto	Ø Filetto	Ø Conduttori	Chiave D	Chiave E	L	
BM2450	Gas 1/4"	13,2 mm	4 ÷ 6 mm	13	14	5	
BM2451	Gas 3/8"	16,7 mm	8 ÷ 10 mm	15	17	6	
BM2452	Gas 1/2"	21 mm	10 ÷ 12 mm	20	22	7	
BM2453	Gas 5/8"	22,9 mm	12 ÷ 14 mm	22	24	7,5	
BM2454	Gas 3/4"	26,4 mm	17 ÷ 19 mm	28	30	8,5	
BM2455	Gas 1"	33,3 mm	19 ÷ 22 mm	33	35	9	
BM2456	Gas 1 1/8"	37,9 mm	26 ÷ 28 mm	37	40	10,5	
BM2457	Gas 1 1/4"	41,9 mm	26 ÷ 30 mm	42	45	10,2	
BM2458	Gas 1 1/2"	47,8 mm	33 ÷ 35 mm	47	50	12	
BM2459	Gas 2"	59,6 mm	37 ÷ 45 mm	60	64	12	
BM24592	Gas 2 1/2"	75,2 mm	55 ÷ 57 mm	80	80	12	
BM24593	Gas 3"	87,9 mm	67 ÷ 69 mm	95	95	20	

## Dadi Esagonali in Ottone Nichelato



Articolo	Dado ottone	E	
BM2460	Gas 1/4"	15	
BM2461	Gas 3/8"	19	
BM2462	Gas 1/2"	24	
BM2463	Gas 5/8"	26	
BM2464	Gas 3/4"	30	
BM2465	Gas 1"	37	

Articolo	Dado ottone	E	
BM2466	Gas 1 1/8"	42	
BM2467	Gas 1 1/4"	46	
BM2468	Gas 1 1/2"	54	
BM2469	Gas 2"	65	
BM24692	Gas 2 1/2"	80	
BM24693	Gas 3"	95	