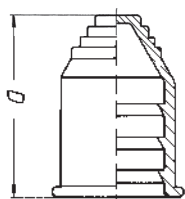


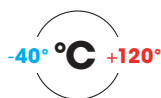
## Raccordi in poliammide Polyamide fittings

### Raccordi terminali e testacanna 5050

#### End cap and bushings 5050



DN



Sono prodotti in TPE ed il collegamento raccordo – tubo flessibile si ottiene semplicemente spingendo il tubo all'interno del raccordo.

La particolare conformazione interna del raccordo, incuneandosi tra le ondulazioni del tubo, provoca il bloccaggio dell'accoppiamento, mentre l'elasticità del materiale consente di ottenere una tenuta IP 65. Raccordo terminale pressacavo, presenta la parte anteriore a scalini per poter essere tagliata in corrispondenza dell'equivalente diametro del cavo su cui esercitare la tenuta stagna.

Manufactured in TPE. The connection fitting a flexible conduit is obtained by simply pushing the conduit into the fitting. The particular internal shape of the fitting, wedging itself between the undulations of the conduit, causes the locking of the coupling, while the elasticity of the material permits to obtain a sealing IP 65. Endcap gland, with front steps to be able to be cut in correspondence of the equivalent diameter of the cable on which exercise the water tightness.

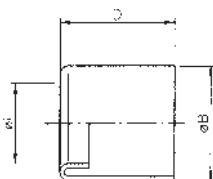
Colore  
Nero

Colour  
Black

CODICE IP65 IP54 CODE	DN ø	DIMENSIONI, mm DIMENSIONS, mm		kg/100pz	CONFEZIONE PACKAGE pz pcs
		MIN Ø - MAX Ø	D		
5050-07N	10	1,0-8,0	28	0,16	50
5050-10N	13	1,0-10,0	28	0,22	50
5050-12N	15,8	4,0-12,0	26	0,32	50
5050-14N	18,5	4,0-13,0	37,5	0,52	50
5050-17N	21,2	6,0-16,5	37	0,56	50
5050-23N	28,5	6,0-23,0	40	0,80	25
5050-29N	34,5	6,0-29,0	44	0,96	25
5050-36N	42,5	10,0-37,0	46	1,48	25
5050-48N	54,5	10,0-47,0	53	2,30	10

### Raccordi terminali e testacanna (V0 UL94) 5097

#### End cap and bushings (V0 UL94) 5097



Sono prodotti in poliammide, autoestinguenti (UL 94:V0) e privi di alogeni. Questi accessori vengono applicati alle estremità dei tubi flessibili come soluzione tecnica ed a protezione del rivestimento dei cavi, quando l'impianto non prevede un grado di tenuta IP.

Made in polyamide, self-extinguishing (UL 94: V0) and halogen-free. These accessories are applied to the ends of the conduits as a technical solution and for the protection of the coating of the cables, when the system does not provide a degree of protection IP.

CODICE CODE	DN ø	Ø I	DIMENSIONI, mm DIMENSIONS, mm		kg/100pz	CONFEZIONE PACKAGE pz pcs
			Ø B	D		
5097-07N	10	4,3	12	20	0,10	50
5097-10N	13	7,8	15	20	0,14	50
5097-12N	15,8	10,3	17,8	20	0,16	50
5097-14N	18,5	12,1	20,5	21	0,24	50
5097-17N	21,2	14,3	23,2	21	0,22	50
5097-23N	28,5	20,8	30,5	22	0,32	25
5097-29N	34,5	26,8	36,5	22	0,40	25
5097-36N	42,5	33,8	44,5	25	0,64	25
5097-48N	54,5	45,8	56,5	25	0,80	10