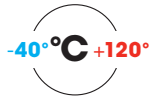
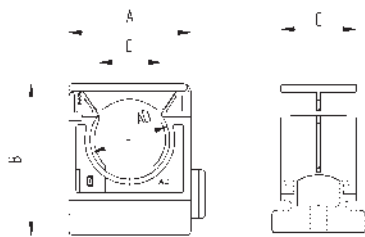


■ Elementi di fissaggio Fasteners

Collare fissatubo monopezzo (V0 UL94) 5043 One-piece conduit clamp collar (V0 UL94) 5043



RQS

EN/IEC 61386-23



Elementi di fissaggio monopezzo realizzati in poliammide, sono caratterizzati da un'estrema facilità d'impiego in quanto l'ancoraggio avviene mediante un'unica vite centrale. Il coperchio è fissato alla base.
Per l'installazione è sufficiente premere il tubo nell'alloggiamento fino al bloccaggio, il coperchietto richiuso a scatto impedisce qualsiasi movimento del tubo.
E' possibile disporre i fissatubo in batteria mediante un incastro realizzato sui particolari oppure utilizzando un'apposita barra di fissaggio metallica.
Bassa emissione di fumi in caso di incendio che li rende particolarmente indicati per applicazioni nel settore ferroviario e in tutti i luoghi a maggior rischio di incendio.

■ Autoestinguenza
Non propagante la fiamma CEI EN 61386
V0 (UL94)

Codice di Riferimento
RQS

One-Piece fastening elements made of polyamide, characterized by extreme ease of use, because the anchoring is done by a single central screw.
The cover is secured to the base.
For the installation, simply press the conduit into the housing until it locks.
The cover with snap-locking prevents any movement of the conduit.
It's possible to arrange the conduit clamp collars in array employing a restrained joint realized on the details or by using a suitable mounting metal bar.
Low fume emission in case of fire makes these conduits particularly suitable for applications in the railway sector and all places where there is a greater risk of fire.

■ Self-extinguishing
No flame propagation IEC EN 61386
V0 (UL94)

Reference Code
RQS

CODICE CODE	DN ϕ	FORO HOLE ϕ	DIMENSIONI, mm DIMENSIONS, mm			kg/100pz	CONFEZIONE PACKAGE pz pcs
			A	B	E		
5043-07N	10	4,5	21,7	23,7	20	0,70	50
5043-10N	13	5,5	26	29	20	0,92	50
5043-12N	15,8	5,5	26	29	20	0,86	50
5043-14N	18,5	5,5	32,5	37	20	1,24	50
5043-17N	21,2	6,5	32,5	37	20	1,22	50
5043-23N	28,5	6,5	43,3	50,4	20	1,80	25
5043-29N	34,5	6,5	43,3	50,4	20	1,72	25
5043-36N	42,5	6,5	65	77	20	3,12	25
5043-48N	54,5	6,5	65	77	20	3,00	10