

HDCW

Utilisation

Les fourreaux thermorétractables HDCW sont conçus pour reconstituer des gaines de câbles endommagées. Ils peuvent également être utilisés en tant que jonction ou protection contre la corrosion de câbles neufs. Ils sont enduits intérieurement d'un adhésif thermofusible. Une barrette, réalisée en métal inoxydable, assure leur fermeture. Celle-ci peut éventuellement être enlevée après rétreint.



Caractéristiques

- Utilisation extrêmement simple.
- Polyoléfine réticulée.
- Bonne tenue aux UV.
- Sans halogène.
- Convient pour tous types de câbles basse et moyenne tension.

Tableau de sélection

Ø du câble max. / min. mm	Ø intérieur avant rétreint mm	Ø intérieur après rétreint mm	Épaisseur des parois		Longueur mm	Références
			avant rétreint mm	après rétreint mm		
35 / 10	43	8	0,5	3,2	250	HDCW 35 / 10-250
					500	HDCW 35 / 10-500
					750	HDCW 35 / 10-750
					1000	HDCW 35 / 10-1000
					1200	HDCW 35 / 10-1200
55 / 15	68	15	0,5	3,2	250	HDCW 55 / 15-250
					500	HDCW 55 / 15-500
					750	HDCW 55 / 15-750
					1000	HDCW 55 / 15-1000
					1200	HDCW 55 / 15-1200
80 / 25	93	25	0,5	3,2	250	HDCW 80 / 25-250
					500	HDCW 80 / 25-500
					750	HDCW 80 / 25-750
					1000	HDCW 80 / 25-1000
					1200	HDCW 80 / 25-1200
110 / 30	120	28	0,6	3,2	250	HDCW 110 / 30-250
					500	HDCW 110 / 30-500
					750	HDCW 110 / 30-750
					1000	HDCW 110 / 30-1000
					1200	HDCW 110 / 30-1200
140 / 40	140	34	0,6	3,2	250	HDCW 140 / 40-250
					500	HDCW 140 / 40-500
					750	HDCW 140 / 40-750
					1000	HDCW 140 / 40-1000
					1200	HDCW 140 / 40-1200