



Pièces de dérivation thermorétractables, 3 sorties

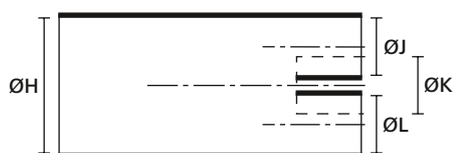
Helashrink série 300, VG

Principales caractéristiques

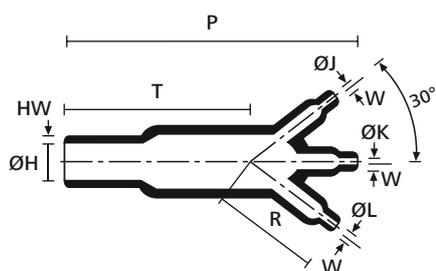
- Répartition des contraintes et protection mécanique au point d'épanouissement d'un câble
- Toutes les pièces sont clairement marquées pour aider à l'orientation durant l'installation



Série 300, avant et après rétreint.



a: forme expansée (avant rétreint)



b: forme rétreinte entièrement (après rétreint)

RÉFÉRENCE	Ø H min. (a)	Ø H max. (b)	ØJ/K/L min. (a)	ØJ/K/L max. (b)	P ± 10%	R ± 10%	HW ± 30%	W ± 20%	T ± 10%	Désignation selon la norme VG	Article
306-1-G	13,0	6,5	6,5	3,5	46,0	25,4	1,5	1,0	20,3	VG 95343 T08 D 001 A	403-06180
304-1-G	27,0	13,5	13	7,0	93,0	50,3	2,5	1,5	42,9	VG 95343 T08 D 002 A	403-04180
310-1-G	38,5	19,0	19	10,0	135,0	73,7	3,0	1,8	61,0	VG 95343 T08 D 003 A	403-10180
311-1-G	55,5	25,5	27	12,5	192,0	103,1	4,5	3,1	88,9	VG 95343 T08 D 004 A	403-11180

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.



Pour les homologations ou certifications spécifiques, merci de vous référer à l'Annexe.