



### Pièces à encombrement réduit, dérivations

#### Helashrink série 492H, 1 à 2 sorties

#### Principales caractéristiques

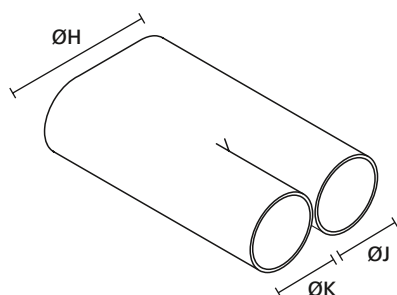
- Pour les épanouissements et les dérivations de faisceaux de câbles
- Assure une répartition des contraintes homogènes, une étanchéité et une protection mécanique



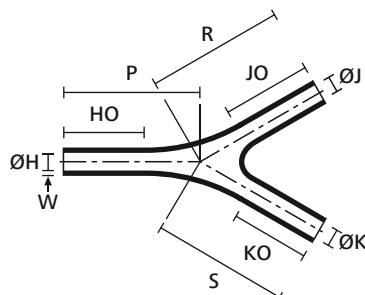
Pour plus d'informations sur les différents matériaux et adhésifs, voir page 272, 273.



Série 492H412-415, 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 min. (a)	ØJ/K max. (b)	HO/JO/KO ± 15%	W nom.	P/R/S nom.	Article
492H412-9	19,8	6,6	13,2	6,6	25,4	1,0	40,6	422-50000
492H413-9	34,2	11,4	22,8	11,4	41,1	1,3	62,9	422-50101
492H414-9	60,1	20,0	40,1	20,0	63,5	1,5	94,7	422-50202
492H415-9	83,3	33,2	54,8	33,2	49,7	1,7	133,8	422-50302

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

De nombreux matériaux et adhésifs sont disponibles pour les pièces moulées. Vous référer au catalogue des pièces moulées thermorétractables.