



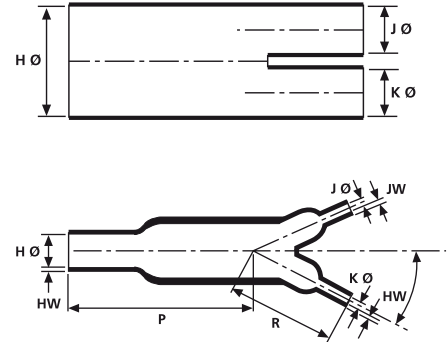
### Warmschrumpf-Formteil für Verzweigestellen

#### • Helashrink Serie 200 - 2-Finger

Zweifinger-Formteile dienen der einfachen und zeitsparenden Isolierung von Spleißstellen. Für optimalen Korrosionsschutz sind Zweifinger-Formteile mit Heißschmelzkleber oder Epoxydkleber beschichtet erhältlich.



Helashrink 203-1 ungeschumpft/geschumpft.



Technische Daten

Art.-Nr.	Typ	Bezeichnung nach VG-Norm	H min. a	H max. b	J/K min. a	J/K max. b	P ± 10%	R ± 10%	HW ± 20%	JW/KW ± 20%
402-06180	206-1-G	VG95343T08C001A	13,0	6,0	7,0	3,0	22,0	19,0	1,5	1,0
402-12180	212-1-G	VG95343T08C005A	14,5	8,0	8,5	5,5	82,6	63,5	2,3	2,0
402-13180	213-1-G	-	17,3	7,9	11,1	7,9	83,1	64,0	2,3	2,3
402-03180	203-1-G	VG95343T08C002A	27,0	12,0	13,0	6,0	39,0	43,0	2,5	1,5
402-04180	204-1-G	VG95343T08C003A	39,0	18,0	27,0	12,0	66,0	81,0	3,1	2,5
402-01180	201-1-G	-	19,0	9,4	6,4	14,0	50,8	30,5	1,5	1,5
402-01220	201-2-G	-	31,8	9,4	15,7	6,4	50,8	30,5	1,5	1,5

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Formteile auf Anfrage auch in anderen Materialien und/oder mit Heißschmelzkleber oder Epoxydkleber beschichtet erhältlich.

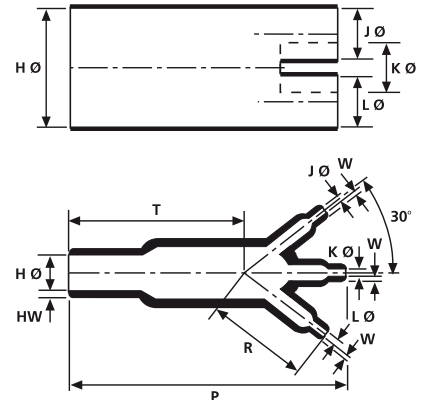
a expandiert (Lieferform)  
b geschrumpft

#### • Helashrink Serie 300 - 3-Finger

Dreifinger-Formteile dienen der zuverlässigen und einfachen Isolierung von Kabelverzweigestellen. Zusätzlich übernehmen mit Innenkleber beschichtete Formteile die mechanische Zuglastung und schützen vor Umwelteinflüssen wie Feuchtigkeit.



Helashrink 304-1 ungeschumpft/geschumpft.



Technische Daten

Art.-Nr.	Typ	Bezeichnung nach VG-Norm	H min. a	H max. b	J/K/L min. a	J/K/L max. b	P ± 10%	R ± 10%	HW ± 20%	W ± 20%	T ± 10%
403-06180	306-1-G	VG95343T08D001A	13,0	6,5	6,5	3,5	46,0	25,4	1,3	1,0	20,3
403-04180	304-1-G	VG95343T08D002A	27,0	13,5	13,0	7,0	93,0	50,3	2,5	1,5	42,9
403-10180	310-1-G	VG95343T08D003A	38,5	19,0	19,0	10,0	135,0	73,7	3,1	1,8	61,0
403-11180	311-1-G	VG95343T08D004A	55,5	25,5	27,0	12,5	192,0	103,1	4,6	3,1	88,9

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Formteile auf Anfrage auch in anderen Materialien und/oder mit Heißschmelzkleber oder Epoxydkleber beschichtet erhältlich.

a expandiert (Lieferform)  
b geschrumpft