



Wärmschrumpf-Formteil für Stecker, VG-Design

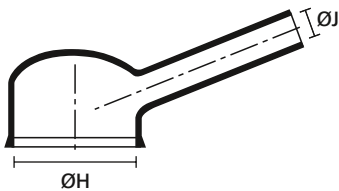
Helashrink Serie 1100 - rechtwinklig mit Rippe, Flachprofil

Hauptmerkmale

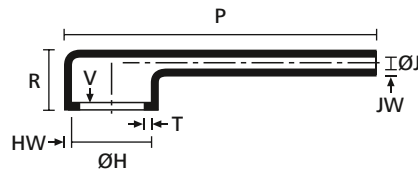
- Rechtwinklige Steckverbinderendgehäuse nach VG Norm mit Innenrippe
- Der lange Kabeleingang gewährt einen platzsparenden Einbau, mechanischen Schutz und Zugentlastung
- Geeignet für den Anschluss von Rundsteckverbindern an dünne Kabel



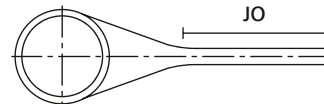
Helashrink Serie 1135-1-G geschrumpft und ungeschrumpft.



a: Ungeschrumpftes Formteil (Lieferzustand)



b: Formteil nach vollständiger Schrumpfung



Formteil nach vollständiger Schrumpfung

TYP	ØH min. a	ØH max. b	ØJ min. a	ØJ max. b	P ± 10%	R ± 10%	HW ± 20%	JW ± 20%	JO ± 10%	V max.	T ± 20%	Bezeichnung nach VG-Norm	Art.-Nr.
1133-1-G	19,0	13,0	6,0	2,0	45,0	16,0	1,5	1,1	21,8	3,3	1,0	VG 95343 T06 F 011 A	411-33180
1134-1-G	26,0	19,0	7,5	2,5	67,0	1,0	1,8	1,1	29,2	3,3	1,0	VG 95343 T06 F 012 A	411-34180
1135-1-G	34,0	26,0	9,5	3,0	81,0	19,0	1,8	1,1	35,3	3,3	1,0	VG 95343 T06 F 013 A	411-35180
1136-1-G	43,5	34,0	11,5	3,5	116	21,0	1,8	1,1	47,0	3,3	1,7	VG 95343 T06 F 014 A	411-36180

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.