



### Formas de ângulo reto, estilo VG

**Helashrink Série 1100, com nervura, baixo perfil, alta contração**

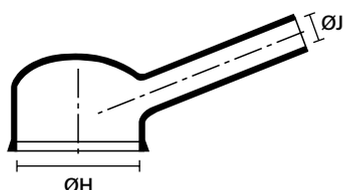
#### Características e Benefícios

- Uso em aplicações de conectores parcialmente carregados com pequenos diâmetros de cabos
- Design de cauda para fácil orientação antes do arrefecimento
- Alívio de tensão para o cabo conector

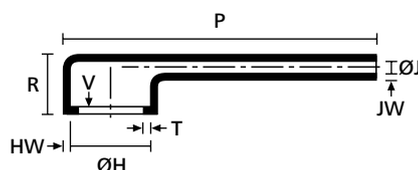
**Para informações sobre materiais / adesivos, consultar a página 297, 298.**



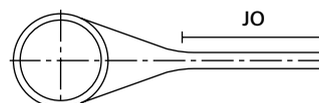
Forma 1135-1-G expandida/retraída.



a: Forma expandida (fornecida)



b: Forma totalmente retraída (após aquecimento)



Forma totalmente retraída (após aquecimento)

TIPO	ØH mín. A	ØH máx. b	ØJ mín. a	ØJ máx. B	P ± 10%	R ± 10%	HW ± 20%	JW ± 20%	JO ± 10%	V máx.	T ± 20%	Designação de acordo com a norma-VG	Ferram.	Código
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	30;32	411-33180
1134-1-G	26,0	19,0	7,5	2,5	67,0	18,0	1,8	1,1	29,2	3,3	1,0	VG 95343 T06 F 012 A	30;32	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	30;32	411-35180
1136-1-G	43,5	34,0	11,5	3,5	116,0	21,0	1,8	1,1	47,0	3,3	1,7	VG 95343 T06 F 014 A	30;32	411-36180

Ferramentas recomendadas: 30=H6100, 32=CHG900. Para mais informações sobre ferramentas, consulte o capítulo Ferramentas de aplicação na página 572.

Todas as dimensões em mm. Sujeito a alterações técnicas. Para estas formas moldadas, está disponível uma vasta gama de combinações de materiais/adesivos. Consultar o catálogo de formas moldadas.



Nota importante! Esta aprovação pode não se aplicar a todos os produtos que aparecem nesta página. Por favor verifique o nosso site para confirmar as aprovações.