Formas de derivação de 2 vias, Extremidades Termorretráteis

Helashrink Série 200, em linha, baixa tensão

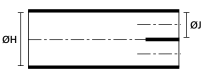
Características e Benefícios

- Isolamento fácil e rápido do ponto de ramificação do cabo, onde ele se divide em fios únicos
- O adesivo é aplicado para aliviar a tensão mecânica em feixes de cabos

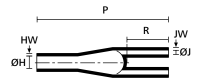
Para informações sobre materiais / adesivos, consultar a página 297, 298.



223-2 fornecida / totalmente 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 %	S nom.	Ferram.	Código
216-3-B8W	21,0	9,4	9,0	2,8	76,5	20,0	1,6	1,6	14,0	30;32	402-16039
223-2-B8W	33,0	9,4	17,5	4,1	94,0	30,0	1,5	1,2	20,0	30;32	402-23058
218-2-B8W	49,0	22,9	20,0	7,6	119,0	34,0	3,2	3,2	30,0	30;32	402-18051

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