



Passa fios termorretráteis

Helashrink séries 1760, 1790, 1820

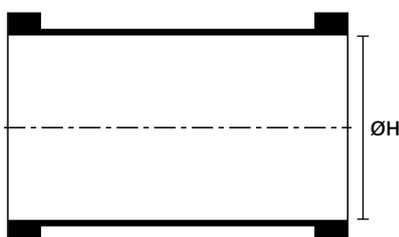
Características e Benefícios

- Proporciona localização, acolchoamento, cintilação e protecção nos cabos que atravessam a cabeça a granel ou os pontos de entrada do recinto
- Disponível numa gama de materiais e adesivos para a maioria das aplicações.
- Concebidos para utilização em aplicações de motores aeroespaciais

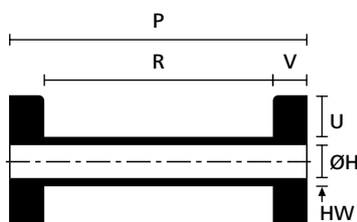
Para informações sobre materiais / adesivos, consultar a página 297, 298.



1793-1 fornecida / totalmente retraída.



a: Forma expandida (fornecida)



b: Forma totalmente retraída (após aquecimento)

TIPO	ØH mín. A	ØH máx. b	P ± 10%	R ± 10%	HW ± 20%	V ± 10%	U ± 20%	Ferram.	Código
1822-1-G	12,0	5,9	30,0	24,0	6,1	3,0	2,0	30;32	418-22001
1796-1-G	15,0	6,4	29,0	24,0	1,5	2,5	2,0	30;32	417-96001
1823-1-G	16,0	7,8	32,0	24,0	6,2	4,0	2,0	30;32	418-23001
1793-1-G	20,0	9,5	35,0	25,0	1,5	5,0	3,0	30;32	417-93001
1795-1-G	26,0	12,7	35,0	25,0	2,0	5,0	3,0	30;32	417-95001
1794-1-L	30,0	18,0	35,0	25,0	2,0	5,0	3,0	30;32	417-94002

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.