

K-SCHUTZROHRE EINSCHRAUB

Screw-in thermowells

HANSA FLEX

Características

Pressão operacional	Max. 6 bar (copper alloy), Max. 25 bar (stainless steel)
Ø Faixa de vedação	26 mm
Ø Tubo de proteção	10 mm
Material	Liga de cobre ou aço inoxidável CrNi 1.4571



Nota

Outras indicações a pedido.

Descrição

For bimetallic thermometers in the »High quality« series.

Artigo

Descrição	Rosca de conexão	Comprimento de montagem	SW (mm)	Material
K- 07 20 11 35	G 1/2	L1 = 63 mm	27	Copper alloy
K- 07 20 11 36	G 1/2	L1 = 100 mm	27	Copper alloy
K- 07 20 11 37	G 1/2	L1 = 160 mm	27	Copper alloy
K- 07 20 11 38	G 1/2	L1 = 63 mm	27	CrNi steel 1.4571
K- 07 20 11 39	G 1/2	L1 = 100 mm	27	CrNi steel 1.4571
K- 07 20 11 40	G 1/2	L1 = 160 mm	27	CrNi steel 1.4571

Acessórios

K-BIMETALLTHERMOMETER 52-2 Bimetallic thermometers