

Características

Conexão 1	Rosca interna BSP cilíndrica
Tipo de vedação 1	face plana
Conexão 2	Acoplamento de garras
Tipo	Acoplamento fixo com rosca interna
Tipo de vedação 2	Junta moldada em nitrila preta
Material	Alumínio



Artigo

Descrição	Rosca de conexão	Distância do ressalto (mm)	Tamanho nominal Storz
FK KG 31 IR 13 D AL	Rosca 1/2" -14	31	25-D
FK KG 31 IR 20 D AL	Rosca 3/4" -14	31	25-D
FK KG 31 IR 25 D AL	Rosca 1" -11	31	25-D
FK KG 31 IR 32 D AL	Rosca 1.1/4" -11	31	25-D
FK KG 44 IR 25 AL	Rosca 1" -11	44	32
FK KG 44 IR 32 AL	Rosca 1.1/4" -11	44	32
FK KG 52 IR 25 AL	Rosca 1" -11	52	38
FK KG 52 IR 32 AL	Rosca 1.1/4" -11	52	38
FK KG 52 IR 40 AL	Rosca 1.1/2" -11	52	38
FK KG 52 IR 50 AL	Rosca 2" -11	52	38
FK KG 66 IR 20 C AL	Rosca 3/4" -14	66	52-C
FK KG 66 IR 25 C AL	Rosca 1" -11	66	52-C
FK KG 66 IR 32 C AL	Rosca 1.1/4" -11	66	52-C
FK KG 66 IR 40 C AL	Rosca 1.1/2" -11	66	52-C
FK KG 66 IR 50 C AL	Rosca 2" -11	66	52-C
FK KG 66 IR 65 C AL	Rosca 2.1/2" -11	66	52-C
FK KG 81 IR 40 AL	Rosca 1.1/2" -11	81	65
FK KG 81 IR 50 AL	Rosca 2" -11	81	65
FK KG 81 IR 65 AL	Rosca 2.1/2" -11	81	65
FK KG 81 IR 75 AL	Rosca 3" -11	81	65
FK KG 89 IR 50 B AL	Rosca 2" -11	89	75-B
FK KG 89 IR 65 B AL	Rosca 2.1/2" -11	89	75-B
FK KG 89 IR 75 B AL	Rosca 3" -11	89	75-B
FK KG 105 IR 75 AL	Rosca 3" -11	105	90
FK KG 115 IR 100 AL	Rosca 4" -11	115	100
FK KG 133 IR 75 A AL	Rosca 3" -11	133	110-A
FK KG 133 IR 100 A AL	Rosca 4" -11	133	110-A
FK KG 133 IR 110 A AL	Rosca 4.1/2" -11	133	110-A
FK KG 133 IR 125 A AL	Rosca 5" -11	133	110-A
FK KG 148 IR 125 AL	Rosca 5" -11	148	125
FK KG 160 IR 150 AL	Rosca 6" -11	160	150
FK KG 188 IR 175 AL	Rosca 7"	188	165
FK KG 220 IR 200 AL	Rosca 8"	220	205
FK KG 278 IR 250 AL	Rosca 10"	278	250

Variantes do produto

FK KG IR MG Acoplamento fixo para combate a incêndio, Latão

Acessório para

FLD R N	Junta plana de vedação para acoplamento de combate a incêndio
FLD R N W	Junta plana de vedação para acoplamento de combate a incêndio
FLD R T	Junta plana de vedação para acoplamento de combate a incêndio
DSD KG N	Junta de pressão e sucção para acoplamento de combate a incêndios
DSD KG S	Junta de pressão e sucção, acoplamento de combate a incêndio
DSD KG V	Junta de pressão e sucção, acoplamento de combate a incêndio