

Caractéristiques

Raccord 1 Filetage extérieur BSP cylindrique

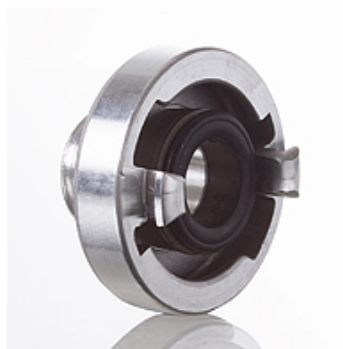
Étanchéité 1 à garniture plate

Raccord 2 accouplement à griffes

Construction Accouplement fixe avec filet ext.

Étanchéité 2 Joint moulé en nitrile noir

Matériau Aluminium



Article

Désignation	Filet de raccord	Intervalle entre taquets (mm)	Diamètre nominal Storz
FK KG 31 HR 20 D AL	G 3/4" -14	31	25-D
FK KG 31 HR 25 D AL	G 1" -11	31	25-D
FK KG 31 HR 32 D AL	G 1.1/4" -11	31	25-D
FK KG 44 HR 25 AL	G 1" -11	44	32
FK KG 44 HR 32 AL	G 1.1/4" -11	44	32
FK KG 52 HR 32 AL	G 1.1/4" -11	52	38
FK KG 52 HR 40 AL	G 1.1/2" -11	52	38
FK KG 52 HR 50 AL	G 2" -11	52	38
FK KG 66 HR 25 C AL	G 1" -11	66	52-C
FK KG 66 HR 32 C AL	G 1.1/4" -11	66	52-C
FK KG 66 HR 40 C AL	G 1.1/2" -11	66	52-C
FK KG 66 HR 50 C AL	G 2" -11	66	52-C
FK KG 66 HR 65 C AL	G 2 1/2" -11	66	52-C
FK KG 81 HR 40 AL	G 1.1/2" -11	81	65
FK KG 81 HR 50 AL	G 2" -11	81	65
FK KG 81 HR 65 AL	G 2 1/2" -11	81	65
FK KG 81 HR 75 AL	G 3" -11	81	65
FK KG 89 HR 50 B AL	G 2" -11	89	75-B
FK KG 89 HR 65 B AL	G 2 1/2" -11	89	75-B
FK KG 89 HR 75 B AL	G 3" -11	89	75-B
FK KG 105 HR 75 AL	G 3" -11	105	90
FK KG 115 HR 100 AL	G 4" -11	115	100
FK KG 133 HR 100 A AL	G 4" -11	133	110-A
FK KG 160 HR 150 AL	G 6" -11	160	150

Gamme de produits

FK KG HR MG Accouplement fixe pour raccord pour tuyaux d'incendie, Laiton

Pièces de rechange

DSD KG N Joint de pression/d'aspiration pour raccord pour tuyaux d'incendie

DSD KG S Joint de pression/d'aspiration, raccord pour tuyaux d'incendie

DSD KG V Joint de pression/d'aspiration, raccord pour tuyaux d'incendie