

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	Laiton	



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

Gamme de produits

FK KG HR AL Accouplement fixe pour raccord pour tuyaux d'incendie, Aluminium

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	