

Caractéristiques		
Raccord 1	Raccord de tuyau	
Raccord 2	accouplement à griffes	
Construction	Accouplement d'aspiration pour reliure	
Étanchéité 2	Joint moulé en nitrile noir	
Matériau	Laiton	



Article			
Désignation	pour diamètre int. du tuyau	Intervalle entre taquets	Diamètre nominal Storz
	(mm)	(mm)	
SK KG 31 NW 25 D MG	25	31	25-D
SK KG 66 NW 52 C MG	52	66	52-C
SK KG 89 NW 75 B MG	75	89	75-B
SK KG 133 NW 110 A MG	110	133	110-A

Gamme de produits

SK KG AL Accouplement d'aspiration 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	