

Caractéristiques

Raccord	Accouplement à griffes
Étanchéité	Joint moulé en nitrile noir
Construction	Tuyère d'échappement à usages multiples
Matériau	Aluminium / polyamide



Description

Section de tube, buse et embout en polyamide résistant au froid et aux chocs.

Article

Désignation	Intervalle entre taquets (mm)	Diamètre nominal Ø	Diamètre nominal Storz	Ø buse x Ø embout (mm)
MST KG 31 D AL	31	DM	25-D	6 x 4
MST KG 66 C AL	66	CM	52-C	12 x 9
MST KG 89 B AL	89	BM	75-B	22 x 16

Pièces de rechange

DD KG N	Joint de pression pour raccord de tuyaux d'incendie
DD KG S	Joint de pression pour raccord de tuyaux d'incendie
DD KG V	Joint de pression pour raccord de tuyaux d'incendie