

BL KG AL

Faux accouplement pour raccord de tuyaux d'incendie

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Raccord | Accouplement à griffes |
| Étanchéité 1 | Joint moulé en nitrile noir |
| Construction | Faux accouplement avec chaîne |
| Matériau | Aluminium |



Article

| Désignation | Intervalle entre taquets (mm) | Diamètre nominal Storz |
|----------------|----------------------------------|------------------------|
| BL KG 31 D AL | 31 | 25-D |
| BL KG 44 AL | 44 | 32 |
| BL KG 52 AL | 51 | 38 |
| BL KG 66 C AL | 66 | 52-C |
| BL KG 81 AL | 81 | 65 |
| BL KG 89 B AL | 89 | 75-B |
| BL KG 105 AL | 105 | 90 |
| BL KG 115 AL | 115 | 100 |
| BL KG 133 A AL | 133 | 110-A |
| BL KG 148 AL | 148 | 125 |
| BL KG 160 AL | 160 | 150 |
| BL KG 220 AL | 220 | 205 |

Gamme de produits

BL KG MG Faux accouplement, en laiton, Laiton

Pièces de rechange

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