

DSD KG N

Joint de pression/d'aspiration pour raccord pour tuyaux d'incendie

HANSA FLEX

Caractéristiques

Construction Bague d'étanchéité pour le fonctionnement sous vide et sous pression

Matériau Nitrile blanc



Article

| Désignation | Dimensions | Intervalle entre taquets (mm) | Diamètre nominal Storz |
|----------------|----------------------|----------------------------------|------------------------|
| DSD KG 31 D N | 29,0 x 18,0 x 9,0 | 31 | 25-D |
| DSD KG 44 N | 42,0 x 25,0 x 9,5 | 44 | 32 |
| DSD KG 52 N | 64,0 x 47,0 x 10,0 | 51 | 38 |
| DSD KG 66 C N | 64,0 x 47,0 x 10,0 | 66 | 52-C |
| DSD KG 81 N | 79,0 x 60,0 x 10,0 | 81 | 65 |
| DSD KG 89 B N | 87,0 x 67,0 x 10,5 | 89 | 75-B |
| DSD KG 105 N | 103,0 x 93,0 x 10,0 | 105 | 90 |
| DSD KG 115 N | 113,0 x 93,0 x 10,0 | 115 | 100 |
| DSD KG 133 A N | 130,0 x 102,0 x 12,0 | 133 | 110-A |
| DSD KG 148 N | 144,0 x 117,0 x 12,5 | 148 | 125 |

Gamme de produits

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

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

pièce de rechange pour les produits suivants

SK KG AL Accouplement d'aspiration pour raccord pour tuyaux d'incendie

VB KG AL Raccord de réduction pour raccord de tuyaux d'incendie

FK KG IR MG Accouplement fixe pour raccord pour tuyaux d'incendie

FK KG IR AL Accouplement fixe pour raccord pour tuyaux d'incendie

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

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

SK KG MG Accouplement d'aspiration pour raccord pour tuyaux d'incendie

VB KG MG Raccord de réduction pour raccord de tuyaux d'incendie