

FK KG HR MG

Accouplement fixe pour raccord pour tuyaux d'incendie

HANSA FLEX

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 |
| Matériaux | Laiton |



Article

| Désignation | Filet de raccord | Intervalle entre taquets (mm) | Diamètre nominal Storz |
|-----------------------|------------------|-------------------------------|------------------------|
| 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 |