

KML M VA

Parte fêmea de acoplamento Kamlock, adaptador de aço inoxidável

HANSA FLEX

Características

| | |
|-------------------|------------------------------------|
| Conexão 1 | Terminal de mangueira |
| Conexão 2 | Parte fêmea de acoplamento |
| Tipo de vedação 2 | Anel de vedação de borracha BUNA N |
| Material | Aço inoxidável |



Artigo

| Descrição | DN | Tamanho | Polegada | para diâmetro interno da mangueira (mm) |
|-----------------|-----|---------|----------|---|
| KML M DN 20 VA | 19 | 12 | 3/4" | 20 |
| KML M DN 25 VA | 25 | 16 | 1" | 25 |
| KML M DN 32 VA | 31 | 20 | 1.1/4" | 32 |
| KML M DN 38 VA | 38 | 24 | 1.1/2" | 38 |
| KML M DN 51 VA | 51 | 32 | 2" | 51 |
| KML M DN 63 VA | 63 | 40 | 2.1/2" | 63 |
| KML M DN 76 VA | 76 | 48 | 3" | 76 |
| KML M DN 102 VA | 100 | 64 | 4" | 102 |

Variantes do produto

KML M AL Parte fêmea de acoplamento Kamlock, adaptador de alumínio, Alumínio