

KML S VA

Attacco Camlock raccordo femmina bocchettone acciaio inossidabile

HANSA **FLEX**

Caratteristiche

| | |
|-----------|----------------------|
| Attacco 1 | Attacco flessibile |
| Attacco 2 | Giunto maschio |
| Materiale | Acciaio inossidabile |



Articolo

| Denominazione | DN | Size | pollice | per flessibili DI (mm) |
|-----------------|-----|------|---------|---------------------------|
| KML S DN 20 VA | 19 | 12 | 3/4" | 20 |
| KML S DN 25 VA | 25 | 16 | 1" | 25 |
| KML S DN 32 VA | 31 | 20 | 1.1/4" | 32 |
| KML S DN 38 VA | 38 | 24 | 1.1/2" | 38 |
| KML S DN 51 VA | 51 | 32 | 2" | 51 |
| KML S DN 63 VA | 63 | 40 | 2.1/2" | 63 |
| KML S DN 76 VA | 76 | 48 | 3" | 76 |
| KML S DN 102 VA | 100 | 64 | 4" | 102 |

Varianti dei prodotti

| | |
|----------|---|
| KML S AL | Attacco Camlock raccordo maschio bocchettone alluminio, Alluminio |
|----------|---|