

| Caratteristiche | | | | |
|-----------------|----------------------------------|--|--|--|
| Attacco 1 | Attacco flessibile | | | |
| Attacco 2 | Giunto femmina | | | |
| Tenuta 2 | Anello di tenuta in gomma BUNA N | | | |
| Materiale | Acciaio inossidabile | | | |



| Articolo | | | | | |
|-----------------|-----|------|---------|---------------------------|--|
| Denominazione | DN | Size | pollice | per flessibili DI (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 | |

| | Varianti | dei | prodotti |
|--|----------|-----|----------|
|--|----------|-----|----------|

KML M AL Attacco Camlock raccordo femmina bocchettone alluminio, Alluminio