

Caratteristiche

Materiale POM



Articolo

| Denominazione | per pistoni | Peso (kg) |
|---------------|-----------------------|-----------|
| HK FR 31 35 | Inserted piston 25/35 | 0,01 |
| HK FR 36 40 | Inserted piston 30/40 | 0,01 |
| HK FR 41 45 | Inserted piston 35/45 | 0,01 |
| HK FR 44 50 | Inserted piston 40/50 | 0,01 |
| HK FR 50 55 1 | Inserted piston 45/55 | 0,01 |
| HK FR 54 60 | Inserted piston 50/60 | 0,01 |
| HK FR 59 65 | Inserted piston 55/65 | 0,01 |
| HK FR 64 70 | Inserted piston 60/70 | 0,01 |
| HK FR 74 80 2 | Inserted piston 70/80 | 0,01 |
| HK FR 84 90 | Inserted piston 80/90 | 0,01 |
| HK FR 104 110 | Inserted piston 110 | 0,01 |
| HK FR 114 120 | Inserted piston 120 | 0,01 |

è un accessorio dei seguenti prodotti

HK PF Pistone ad innesto con guida per tuffante