



Avvertenza per l'ordinazione

altri materiali filtranti e filtri per altri tipi di oli, viscosità o temperature fornibili a richiesta

Articolo

| Denominazione | per tipo di filtro | Esecuzione | Peso (kg) |
|-----------------|--------------------|---|-----------|
| HK HP065 1 A06H | HK FMP/FHP 065 1 | filtro anorganico (6 µm), filtrazione assoluta | 0,28 |
| HK HP065 1 A10H | HK FMP/FHP 065 1 | filtro anorganico (10 µm), filtrazione assoluta | 0,28 |
| HK HP065 2 A06H | HK FMP/FHP 065 2 | filtro anorganico (6 µm), filtrazione assoluta | 0,36 |
| HK HP065 2 A10H | HK FMP/FHP 065 2 | filtro anorganico (10 µm), filtrazione assoluta | 0,36 |
| HK HP065 3 A06H | HK FMP/FHP 065 3 | filtro anorganico (6 µm), filtrazione assoluta | 0,58 |
| HK HP065 3 A10H | HK FMP/FHP 065 3 | filtro anorganico (10 µm), filtrazione assoluta | 0,58 |
| HK HP135 2 A10H | HK FMP/FHP 135 2 | filtro anorganico (10 µm), filtrazione assoluta | 0,78 |
| HK HP320 2 A06H | HK FMP/FHP 320 2 | filtro anorganico (6 µm), filtrazione assoluta | 1,20 |
| HK HP320 2 A10H | HK FMP/FHP 320 2 | filtro anorganico (10 µm), filtrazione assoluta | 1,20 |

è un accessorio dei seguenti prodotti

| | |
|--------|--|
| HK FHP | Alloggiamento per filtro a pressione FHP 420bar |
| HK FMP | Alloggiamento per filtro a pressione FMP 320 bar |

è una parte di ricambio dei seguenti prodotti

| | |
|----------|--|
| HK FHP H | Filtro a pressione completo da 420 bar |
| HK FMP H | Filtro a pressione completo da 320 bar |