



Napomene u vezi porudžbine

Materijali za filtriranje ostalih vrste ulja, viskozitetu ili temperatura mogu se isporučiti na zahtev

Artikal

Naziv	za tip filtera	Verzija	Težina (kg)
HK HP065 1 A06H	HK FMP/FHP 065 1	anorganski filter (6 µm), apsolutno filtriranje	0,28
HK HP065 1 A10H	HK FMP/FHP 065 1	anorganski filter (10 µm), apsolutno filtriranje	0,28
HK HP065 2 A06H	HK FMP/FHP 065 2	anorganski filter (6 µm), apsolutno filtriranje	0,36
HK HP065 2 A10H	HK FMP/FHP 065 2	anorganski filter (10 µm), apsolutno filtriranje	0,36
HK HP065 3 A06H	HK FMP/FHP 065 3	anorganski filter (6 µm), apsolutno filtriranje	0,58
HK HP065 3 A10H	HK FMP/FHP 065 3	anorganski filter (10 µm), apsolutno filtriranje	0,58
HK HP135 2 A10H	HK FMP/FHP 135 2	anorganski filter (10 µm), apsolutno filtriranje	0,78
HK HP320 2 A06H	HK FMP/FHP 320 2	anorganski filter (6 µm), apsolutno filtriranje	1,20
HK HP320 2 A10H	HK FMP/FHP 320 2	anorganski filter (10 µm), apsolutno filtriranje	1,20

je oprema za sledeće proizvode

HK FHP	Kućište za filtere pod pritiskom FHP 420bar
HK FMP	Kućište za filtere pod pritiskom FMP 320bar

je rezervni deo za sledeće proizvode

HK FHP H	Filter pod pritiskom 420bar, komplet
HK FMP H	Filter pod pritiskom 320bar, komplet