

## Tulajdonságok

**Csatlakozás** Tömlőcsonkok = 6 mm átmérőjűek



## Megjegyzés

Highly viscous media should be diluted with a technical solution (e.g. NHEPTAN-TECH).

## Leírás

Üvegből készült vákuumos szűrő készülék a folyadékok optikai megítéléséhez.

## Rendelési útmutató

A membránszűrőt, vákuum szivattyút, és szívótömlőt külön kell megrendelni.

## További információk

A vákuum szivattyú segítségével az olajmintát a rendszer a szűrőn keresztül a szűrőpalackba szívja.

A szűrőn fennakadó maradványok tájékoztatást adnak az olaj szennyezettségéről.

A szűrőpalack űrtartalma 1000 ml,

A szűrőpalack űrtartalma 250 ml,

A szűrőpalack felülete 50 mm szűrőátmérő esetén 12,5 cm<sup>2</sup>.

## Cikk

Megnevezés	Tömeg (kg)
HK VAK-FILTRA-GL	1,7

## Tartozék

HK VAK MEM Szűrő vákuum szűrőhöz

## Kiegészítő elemek

HK VAK PUMPE	Vákuum kézi szivattyú
PSK	PVC tömlő, átlátszó