

IS ACTIEF KOOLSTOFKAARSEN

Kenmerk: Uitstekende adsorptie

TOEPASSINGEN*

- Drinkwater (type ISE is hiervoor niet geschikt), alcoholische dranken, op water gebaseerde en organische oplosmiddelen (voor het verwijderen van geur- en smaakvervuiling), hydrocultuur, nierdialyse, VOC en THM reductie, voorfiltratie RO, ...

**Specifieke toepassingen op aanvraag*

KENMERKEN

- Type ISP (premier klasse) en ISS (standard klasse) : polypropyleen vlies en net rond een kern van koolstof van kokosnootschaal.

Type ISE: (economy klasse) polypropyleen vlies een net rond een kern van geactiveerde bitumineuze koolstof



TYPE	MICRONMAAT			LENGTE				
	1	5	10	4 1/2	9 3/4	20	30	40
ISS		√		√	√	√	√	√
ISE	√	√	√		√	√		
ISP	√				√	√	√	√

VOORBEELD VAN PRODUCTCODE

ISE-20-5

Type : ISE
Kool : Bitumineuze koolstof
Lengte : 20 "
Micronage : 5 Micron

Lengte in inches** : 4 1/2, 9 3/4, 20, 30 en 40

Lengte in mm** : 124, 248, 508, 762 en 1016

Micronmaat : 1, 5 en 10

Buitendiameter : type ISE en ISP 66 mm, type ISS 71 mm

Binnendiameter : 28 mm

**Afwijkende afmetingen op aanvraag

Max. operationele temp. : Type ISE en ISS 52 °C, type ISP 38 °C

Max. drukverschil : 2,5 bar

Eindkap : Polypropyleen

Pakking : Type ISS en ISE EPDM, type ISP Buna-N