

Koolwaterstofafscheider PSDC

PSDC 6 — 6 l/s — met bypass — DN200

BESCHRIJVING

Koolwaterstofafscheider (olie- en benzineafscheider) in polyethyleen (PE) volgens EN 858, klasse I met coalescentiefilter. Scheidt minerale oliën en koolwaterstoffen af van afvalwater vóór lozing. Enkelwandige uitvoering, leverbaar met of zonder geïntegreerde bypass voor piekdebieten.

TYPE

Koolwaterstofafscheider

NORM

EN 858

COALESCENTIE

Klasse I

UITVOERING

Enkelwandig
PE

TECHNISCHE GEGEVENS

Kenmerk	Waarde
Type	Koolwaterstofafscheider
Debiet	6 l/s
Bypass	met bypass
Aansluiting	DN200
Materiaal	Polyethyleen (PE)
Norm	EN 858
Coalescentie	Klasse I
Uitvoering	Enkelwandig

TOEPASSINGEN

- Garages, carwash en tankstations
- Werkplaatsen en industrieterreinen
- Parkings en wegoppervlakken
- Voorbehandeling vóór lozing

MAATTABEL

Type	Debiet (l/s)	Bypass	Aansluiting	Artikelcode
PSDC 1.5	1,5	zonder	—	KWS1.5ZB
PSDC 2	2	zonder	DN110	KWS2ZB
PSDC 3	3	met	DN100	KWS3B
PSDC 3	3	zonder	DN100	KWS3ZB
PSDC 5.5	5,5	zonder	DN125	KWS5.5ZB
PSDC 6	6	met	DN200	KWS6B
PSDC 6	6	zonder	DN200	KWS6ZB
PSDC 8	8	zonder	DN160	KWS8ZB
PSDC 10	10	met	DN160	KWS10B
PSDC 10	10	zonder	DN160	KWS10ZB
PSDC 15	15	met	—	KWS15B

Type	Debiet (l/s)	Bypass	Aansluiting	Artikelcode
PSDC 20	20	met	—	KWS20B
PSDC 20	20	zonder	—	KWS20ZB
PSDC 30	30	met	—	KWS30B
PSDC 30	30	zonder	—	KWS30ZB
PSDC 40	40	met	—	KWS40B
PSDC 40	40	zonder	—	KWS40ZB
PSDC 50	50	met	—	KWS50B
PSDC 50	50	zonder	—	KWS50ZB
PSDC 65	65	met	—	KWS65B
PSDC 65	65	zonder	—	KWS65ZB
PSDC 80	80	met	—	KWS80B

Onder voorbehoud van fouten. Deze technische fiche werd met behulp van artificiële intelligentie (AI) opgesteld.

