

# Pe Odlučovač škrobů

Velikost  
1 až 4

## EG30 Řada ELLIPSE Velikost 1 • 2 • 3 • 4

Patentovaný model

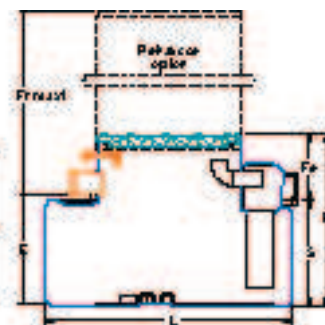
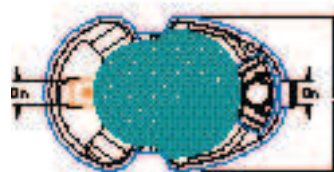


- Nádrž z polyethylenu vyrobená rotačním odléváním,
- Vtokové hrdlo z PVC a odtokový díl z polyethylenu s pryžovým těsněním,
- Skrápěcí tryska 15/21 z mosazi umístěná u vtoků škrobů,
- Pochozí poklop (C) z polyethylenu se zámkem, nebo přechodový dílec (D) bez poklopu.



### VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- Nástavec pro poklop RE107 – RE207 – RE210
- Elektroventil EV15/21



Typ EG30	Velikost jmenovitá	L	P	H	E	S	Fe	Dn	Objem	Hmotnost	Nástavce (volitelné)			
											H 700	Fr maxi	H 1000	Fr maxi
EG3000C nebo D	1	1220	780	858	573	528	330	110	360	37	RE107	906	-	-
EG3002C nebo D	2	1282	780	1290	1005	960	330	110	680	54	RE207	1138	RE210	1488
EG3003C nebo D	3	1882	1160	1545	1032	955	590	110	1450	113	RE207	1095	RE210	1445
EG3004C nebo D	4	1882	1160	1633	1163	1086	547	160	1700	121	RE207	1095	RE210	1445

Rozměry jsou uvedeny v milimetrech, hmotnost v kilogramech a objem v litrech

# Pe Odlučovač škrobů s vypouštěcím zařízením

Velikost  
1 až 4

## EG35 Řada ELLIPSE Velikost 1 • 2 • 3 • 4

Patentovaný model



- Nádrž z polyethylenu vyrobená rotačním odléváním,
- Vtokové hrdlo z PVC a odtokový díl z polyethylenu s pryžovým těsněním,
- Skrápěcí tryska 15/21 z mosazi umístěná u vtoků škrobů,
- Vypouštěcí tlakové potrubí z PVC  $\varnothing$  76,8–90 s hliníkovou spojkou,
- Pochozí poklop (C) z polyethylenu se zámkem, nebo přechodový dílec (D) bez poklopu.



### VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- Nástavec pro poklop RE107 – RE207 – RE210
- Elektroventil EV15/21



Typ EG35	Velikost jmenovitá	L	P	H	E	S	Fe	Dn	Objem	Hmotnost	Nástavce (volitelné)			
											H 700	Fr maxi	H 1000	Fr maxi
EG3500C nebo D	1	1220	780	858	573	528	330	110	360	41	RE107	906	-	-
EG3502C nebo D	2	1251	780	1290	1005	960	330	110	680	58	RE207	1078	RE210	1428
EG3503C nebo D	3	1882	1160	1485	1032	955	530	110	1450	118	RE207	1095	RE210	1445
EG3504C nebo D	4	1882	1160	1633	1163	1086	547	160	1700	126	RE207	1095	RE210	1445

Rozměry jsou uvedeny v milimetrech, hmotnost v kilogramech a objem v litrech