



## DANFOSS Schottenpomp V/VQ

- Schottenpompen onderscheiden zich vanwege hun lage geluidsniveau en lange levensduur.
- De V/VQ pompen zijn gebalanceerde schottenpompen met een vast slagvolume en hebben een cartridge design. Dit houdt in dat de schotten bij slijtage als cartridge kit te vervangen zijn.
- Pompen zijn beschikbaar in verschillende slagvolumes (18 - 193 cc).
- Pompen zijn rechtsdraaiend, maar zijn om te bouwen naar linksdraaiend.

### Kenmerken

**Montageflens:** SAE-C 2 gats

**Aandrijfas:** Cilindrisch 7/8" [22,22 mm] SAE-B

**Uitvoering (enkel / dubbel):** Enkel

**Type:** Schottenpomp

**Positie olie aansluitingen:** Zijkant

**Afdichting materiaal:** NBR

**Type keerring:** Standaard

Slagvolume cm <sup>3</sup> /r	Draairichting	Max. werkdruk bar	Zuigaansluiting	Pers aansluiting	Code	Artikel
18	Rechtsdraaiend	210	SAE 3000 psi 1.1/2"	SAE 3000 psi 3/4"	981306-C	1033547
18	Rechtsdraaiend	210	SAE 3000 psi 1.1/2"	SAE 3000 psi 3/4"	02-137103-CR	1033626
27	Rechtsdraaiend	210	SAE 3000 psi 1.1/2"	SAE 3000 psi 3/4"	02-137104-CR	1045727
27	Rechtsdraaiend	210	SAE 3000 psi 1.1/2"	SAE 3000 psi 3/4"	497140-C	1045744
36	Rechtsdraaiend	210	SAE 3000 psi 1.1/2"	SAE 3000 psi 3/4"	02-137106-CR	1033627
36	Rechtsdraaiend	210	SAE 3000 psi 1.1/2"	SAE 3000 psi 3/4"	981309-C	1045737
39	Rechtsdraaiend	175	SAE 3000 psi 1.1/2"	SAE 3000 psi 1"	02-137109-CR	1033629
40	Rechtsdraaiend	160	SAE 3000 psi 1.1/2"	SAE 3000 psi 3/4"	02-142918-CR	1045705
40	Rechtsdraaiend	210	SAE 3000 psi 1.1/2"	SAE 3000 psi 1"	417994-C	1033548
55	Rechtsdraaiend	175	SAE 3000 psi 1.1/2"	SAE 3000 psi 1"	02-137113-CR	1033630
55	Rechtsdraaiend	210	SAE 3000 psi 1.1/2"	SAE 3000 psi 1"	417992-C	1033550
67	Rechtsdraaiend	175	SAE 3000 psi 1.1/2"	SAE 3000 psi 1"	02-137117-CR	1033631
67	Rechtsdraaiend	210	SAE 3000 psi 1.1/2"	SAE 3000 psi 1"	416457-C	1033551
45,0	Rechtsdraaiend	140	SAE 3000 psi 1.1/2"	SAE 3000 psi 3/4"	981310-C	1045738
45,0	Rechtsdraaiend	140	SAE 3000 psi 1.1/2"	SAE 3000 psi 3/4"	02-305970-CR	1045710
45,0	Rechtsdraaiend	175	SAE 3000 psi 1.1/2"	SAE 3000 psi 1"	02-137110-CR	1033628
45,0	Rechtsdraaiend	210	SAE 3000 psi 1.1/2"	SAE 3000 psi 1"	417993-C	1033549
81	Rechtsdraaiend	175	SAE 3000 psi 2"	SAE 3000 psi 1.1/4"	02-137124-CR	1033632
81	Rechtsdraaiend	210	SAE 3000 psi 2"	SAE 3000 psi 1.1/4"	421527-C	1046871
97	Rechtsdraaiend	175	SAE 3000 psi 2"	SAE 3000 psi 1.1/4"	02-137126-CR	1033633
97	Rechtsdraaiend	210	SAE 3000 psi 2"	SAE 3000 psi 1.1/4"	421555-C	1046884
138	Rechtsdraaiend	175	SAE 3000 psi 3"	SAE 3000 psi 1.1/2"	02-137140-CR	1033635
138	Rechtsdraaiend	175	SAE 3000 psi 3"	SAE 3000 psi 1.1/2"	432647-C	1033554
162	Rechtsdraaiend	175	SAE 3000 psi 3"	SAE 3000 psi 1.1/2"	421966-C	1047451
162	Rechtsdraaiend	175	SAE 3000 psi 3"	SAE 3000 psi 1.1/2"	02-137144-CR	1033636
193	Rechtsdraaiend	175	SAE 3000 psi 3"	SAE 3000 psi 1.1/2"	421967-C	1033555
193	Rechtsdraaiend	175	SAE 3000 psi 3"	SAE 3000 psi 1.1/2"	02-137146-CR	1047421
112,0	Rechtsdraaiend	175	SAE 3000 psi 2"	SAE 3000 psi 1.1/4"	02-137129-CR	1033634
112,0	Rechtsdraaiend	210	SAE 3000 psi 2"	SAE 3000 psi 1.1/4"	421528-C	1046897
121,0	Rechtsdraaiend	175	SAE 3000 psi 2"	SAE 3000 psi 1.1/4"	02-137132-CR	1046854
121,0	Rechtsdraaiend	210	SAE 3000 psi 2"	SAE 3000 psi 1.1/4"	421529-C	1033553

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.