

# PAR FIT™

Utbytesfilter av SpinOn-typ  
för höga tryck



## SpinOn-element för höga tryck och eftermarknad

Parfit™-sortimentet kompletteras nu med en serie spinon-element för höga tryck, särskilt framtagna för användning som ersättning för Donaldsons Duramax®-filter.

Sortimentet omfattar standard- och halvstandardelement, med antingen glasfiber- eller cellulosamedie, vilket innebär att du kan känna dig trygg i att Parfit-lösningen verkligen uppfyller kraven för just din applikation.

Utbytessortimentet Parfit Donaldson omfattar så många enheter att det blir ett lättillgängligt alternativ till specialfiltren i Donaldsons filterserier HMK04 och HMK05.



## Kontaktuppgifter

Parker Hannifin Corporation  
**Hydraulic Filter Division Europe**

**E-post: [filtrationinfo@parker.com](mailto:filtrationinfo@parker.com)**  
**E-post: [sdickens@parker.com](mailto:sdickens@parker.com)**

Webbadress:  
[www.parkerhfde.com/parfit](http://www.parkerhfde.com/parfit)

\*Duramax® är ett registrerat varumärke som ägs av Donaldson.

Referens: FDHB507SE 11/2010



## Produktegenskaper

- Drifttryck på upp till 34,5 bar (HMK04) och 24,0 bar (HMK05)
- Sprängtryck på 69,0 bar (HMK04) och 55,0 bar (HMK05)
- Tillverkade av höghållfasthetsstål och gjuten aluminium
- Finns i komplett sortiment med både glasfiber- och cellulosamedie
- Kvalitetsprodukt tillverkad enligt exakta specifikationer
- Finns med NBR- och FPM-tätning
- Flöden på upp till 190 l/min (dubbla vid användning på dubbelenhet)
- Avsedda för många olika applikationer, t ex returledningar i hydraulik och smörjsystem
- OEM-alternativ finns

ENGINEERING YOUR SUCCESS.

## Tekniska specifikationer och beställningsinformation

Duramax®* Serie HMK04								
Parker Par<>Fit best.nr.	Donaldsons best.nr.	Diameter [mm]	Längd [mm]	Filtreringsgrad $\beta \times (c) \geq 1000$	Medie	Max arbetstryck [bar]	Min. sprängtryck [bar]	Tätning
944012Q	P163322	95	241	30 $\mu\text{m}$	cellulosa	34,5	69,0	NBR
944013Q	P163323	95	241	25 $\mu\text{m}$	cellulosa	34,5	69,0	NBR
944014Q	P163324	95	241	27 $\mu\text{m}$	cellulosa	34,5	69,0	NBR
939746Q	P163425	95	241	50 $\mu\text{m}$	cellulosa	34,5	69,0	NBR
944015Q	P163405	95	154	25 $\mu\text{m}$	cellulosa	34,5	69,0	NBR
944016Q	P163419	95	154	27 $\mu\text{m}$	cellulosa	34,5	69,0	NBR
944017Q	P163496	95	154	30 $\mu\text{m}$	cellulosa	34,5	69,0	NBR
939739Q	P163428	95	154	50 $\mu\text{m}$	cellulosa	34,5	69,0	NBR
944018Q	P163542**	95	154	18 $\mu\text{m}$	glasfiber	34,5	69,0	NBR
944019Q	P163555**	95	241	18 $\mu\text{m}$	glasfiber	34,5	69,0	NBR
944022Q	P164375	95	154	18 $\mu\text{m}$	glasfiber	34,5	69,0	NBR
944023Q	P164378	95	241	18 $\mu\text{m}$	glasfiber	34,5	69,0	NBR
944024Q	P164381	95	154	22 $\mu\text{m}$	glasfiber	34,5	69,0	NBR
944025Q	P164384	95	241	22 $\mu\text{m}$	glasfiber	34,5	69,0	NBR
944027Q	P165332	95	241	7 $\mu\text{m}$	glasfiber	34,5	69,0	NBR
944028Q	P165335	95	154	35 $\mu\text{m}$	glasfiber	34,5	69,0	NBR
944029Q	P165338	95	241	35 $\mu\text{m}$	glasfiber	34,5	69,0	NBR
944030Q	P165354	95	154	7 $\mu\text{m}$	glasfiber	34,5	69,0	NBR
944031Q	P167590	95	241	4,5 $\mu\text{m}$	glasfiber	34,5	69,0	NBR
944032Q	P176565	95	154	12 $\mu\text{m}$	glasfiber	34,5	69,0	NBR
944033Q	P176566	95	241	12 $\mu\text{m}$	glasfiber	34,5	69,0	NBR

Duramax®* Serie HMK05								
Parker Par<>Fit best.nr.	Donaldsons best.nr.	Diameter [mm]	Längd [mm]	Filtreringsgrad $\beta \times (c) \geq 1000$	Medie	Max arbetstryck [bar]	Min. sprängtryck [bar]	Tätning
944035Q	P165569	117	297	22 $\mu\text{m}$	glasfiber	24,0	55,0	NBR
944036Q	P165659	117	297	18 $\mu\text{m}$	glasfiber	24,0	55,0	NBR
944037Q	P165672	117	297	35 $\mu\text{m}$	glasfiber	24,0	55,0	NBR
944038Q	P165675	117	297	7 $\mu\text{m}$	glasfiber	24,0	55,0	NBR
944039Q	P165705	117	297	50 $\mu\text{m}$	cellulosa	24,0	55,0	NBR
944040Q	P170906	117	297	4,5 $\mu\text{m}$	glasfiber	24,0	55,0	NBR
944042Q	P171273	117	297	4,5 $\mu\text{m}$	glasfiber	24,0	55,0	FPM
944043Q	P171274	117	297	7 $\mu\text{m}$	glasfiber	24,0	55,0	FPM
944044Q	P171275	117	297	18 $\mu\text{m}$	glasfiber	24,0	55,0	FPM
944045Q	P171276	117	297	22 $\mu\text{m}$	glasfiber	24,0	55,0	FPM
944047Q	P176567	117	297	12 $\mu\text{m}$	glasfiber	24,0	55,0	NBR

\* Duramax® är ett registrerat varumärke som ägs av Donaldson

NBR = Nitrilbutadingummi

\*\* Högkollapselement för 20,7 bar (300 psi)

FPM = Fluorelastomer

123	Standardprodukt
123	Halvstandardprodukt

Vi har fler än 50 000 utbyteselement. På vår webbsida [www.parkerhfde.com/parfit](http://www.parkerhfde.com/parfit) eller [www.parker.com/parfit](http://www.parker.com/parfit) hittar du den senaste korsreferensinformationen.

