## **PAR**�**FIT**<sup>TM</sup>

#### Austauschelemente für die Schifffahrt



# Austauschelemente für die Schifffahrt

Eine Neuheit im Angebot der

PAR FIT "-Elemente für die Schifffahrt
sind Ersatzbauteile für eine Reihe der
bekanntesten Elementhersteller. Jedes

PAR FIT "Seefahrtelement wird in
Europa den höchsten Standards
entsprechend hergestellt und durch
unseren technischen Support
unterstützt.

So kann man Lagerbestände reduzieren, Kosten senken sowie die optimale Leistung sicherstellen. Parfit-Elemente sind in den ParkerStores und bei den Vertragshändlern in ganz Europa verfügbar.

www.parker.com/parfit www.parker.com/hfde/parfit



### Typische Einsatzbereiche:

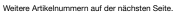
- Industriekraftwerke
- Zentrale Nebelöleranlagen
- Dieselmotorschmierung
- Treibstoffanlagen
- Kraftwerke
- Getriebe
- Windturbinen



MERKMALE	VORTEILE	NUTZEN
Austauschteile aus Microglass III	Mehrschichtiger Aufbau für hohe Schmutzaufnahmekapazität und große Effizienz	Hoher Leistungswert
	Das Drahtgewebe verhindert Falzfehler und stellt eine konsistente Leistung sicher.	Zuverlässige Leistung während der gesamten Elementstandzeit
		Ausfallzeiten werden verringert und Elementstandzeiten verlängert.
Kernlose Austauschelemente aus Ecoglass III	Kein Metallanteil im Element	Umweltfreundliche Entsorgung durch Verbrennung
	Gesamtgewicht um 50 % reduziert	Niedrigere Elementaustauschkosten
	Abfallverdichtung gebrauchter Elemente	Geringere Entsorgungskosten
	Eco-Adapter lieferbar	Nachträglicher Einbau der kernlosen Konstruktion in bereits installierte Gehäuse
Übersicht über die vollständigen Leistungsdaten	Alle entsprechenden Informationen werden in leicht vergleichbarem Format geliefert.	Keine versteckten Mängel
		Einfache Auswahl der richtigen Austauschteilenummer
Die Elemente werden genau den Standards der Originalelemente entsprechend hergestellt.	Leistungsgarantie: mindestens ebenso gute Passform wie das Original	Haltbare, stabile und zuverlässige Konstruktion mit hohem Qualitätsstandard



Wettbewerb	Wettbewerb	Parker
	Artikelnummer	Artikelnummer
Boll and Kirch	1143103	939319Q
Boll and Kirch	1174632 (11843 GEW.300/250 H=230, 37µ)	939317Q
Boll and Kirch	1174804 (11843 GEW.300/40)	939312Q
Boll and Kirch	1179995 (11844 GEW.300/40)	939311Q
Boll and Kirch	1340006 (660-63 Filterelement gefalzt 10 µm)	939307Q
Boll and Kirch	1340009 (250-40 Filterelement 25 μm)	939305Q
Boll and Kirch	1340079 (294-31 Filterelement 34 μm)	939306Q
Boll and Kirch	1940971 (11443 GEW.300/34)	939310Q
Boll and Kirch	1940990 (11513 GEW.275/34)	939309Q
Boll and Kirch	1942562 (11445 GEW.155/100)	939318Q
Boll and Kirch	1943048 (11531 GEW.205/34)	939308Q
Boll and Kirch	1945279 (11531 GEW.205/40)	939314Q
Boll and Kirch	1946344 (11445 GEW.155/40)	939313Q
Boll and Kirch	1947342 (Ø=85, H=244, 40 μm)	939316Q
Boll and Kirch	1949798 (Ø=85, H=195, 40 μm)	939315Q
Boll and Kirch	7605706 (Spülelement 6.61.07 GR10-15, H=508+36)	939329Q
Boll and Kirch	7608089 (Spülelement 6.61.07 GR20, H=760+36)	939330Q







## PAR ♦ FIT Maustauschelemente für die Schifffahrt

Wettbewerb	Wettbewerb	Parker
	Artikelnummer	Artikelnummer
Mann and Hummel	BF-1018/1	939332Q
Mann and Hummel	H-1081	939321Q
Mann and Hummel	H-12178	939323Q
Mann and Hummel	H-12225	939324Q
Mann and Hummel	H-15111/2	939338Q
Mann and Hummel	H-15190	939331Q
Mann and Hummel	H-15222/2	939333Q
Mann and Hummel	H-18300	939327Q
Mann and Hummel	H-20211	939335Q
Mann and Hummel	H-25444	939334Q
Mann and Hummel	H-25595	939326Q
Mann and Hummel	H-25669	939325Q
Mann and Hummel	H-28545	939336Q
Mann and Hummel	H-601/4	939320Q
Mann and Hummel	H-930	939328Q
Mann and Hummel	P-19185	939337Q
Pall	HC8300FKN16H	PR2798Q
Pall	HC8300FKN26H	939340Q
Pall	HC8300FKN39H	932873Q
Pall	HC8300FKP16H	PR3455Q
Pall	HC8300FKP26H	939339Q
Pall	HC8300FKP39H	932872Q
Pall	HC8300FKS16H	PR3456Q
Pall	HC8300FKS26H	937156Q
Pall	HC8300FKS39H	932874Q
Pall	HC8300FKT16H	933047Q
Pall	HC8300FKT26H	937158Q
Pall	HC8300FKT39H	932875Q
Pall	HC8304FKN16H	937165Q
Pall	HC8304FKN39H	937166Q
Pall	HC8304FKP16H	937167Q
Pall	HC8304FKP39H	937168Q
Pall	HC8304FKS16H	937169Q
Pall	HC8304FKS39H	937170Q
Pall	HC8304FKT16H	937171Q
Pall	HC8304FKT39H	937172Q
Vokes	B-62982	939303Q
Vokes	B-6358174	939301Q
Vokes	C-6352910	939322Q
Vokes	C-6360352	939304Q
Vokes	C-F7	939302Q

