

# DATEN-BLATT

GRO (GREEN RO) EINGEKAPSELTE ELEMENTE GRO-36/50/75





## DATEN-BLATT



## PENTAIR GRO EINGEKAPSELTE ELEMENTE (GRO-36/50/75)

### **TECHNISCHE DATEN**

- TLC Thin Layer Composite-Membran
- 100% trockene Membran, um Vorratshaltbarkeit zu maximieren
- Doppelte Rückgewinnung im Vergleich mit normalen UO-Elementen
- Hohe Ablehnungsstabilität bei hohem TDS-Eintritt
- Maximaler Druck: 6.90 bar
- Maximale Temperatur: 49°C
- pH: 4-11
- Freies Chlor: 0.1 ppm



96%





PRODUKTEIGENSCHAFTEN				
Part number	Modell	Nennleistung		Abflusskontrolle
		Durchfluss* GL/Tag (I/Tag)	Ablehnung*	(ml/min)
4002573	GRO-36EN	36 (136.3)	96%	100
4002574	GRO-50EN	50 (189.3)	96%	150

Oben genannte Daten sind auf internen Laboruntersuchungen basiert.

#### **ABMESSUNGEN**

4002575

15.14"

75 (283.9)





Die GRO-36EN, GRO-50EN und GRO-75EN sind durch NSF International gemäß dem NSF/ANSI-Standard 58 auf die Materialanforderungen und Anforderungen für strukturelle Integrität getestet und zertifiziert

www.pentairaquaeurope.com

GRO-75EN

<sup>\*</sup>Nennleistungen sind basiert auf einem 500 ppm enthärtetem Wasserhahn bei 4.48 Bar, 25°C, **50%** Rückgewinnung nach 24 Stunden. Einzelner Elementfluss kann + 15% variieren.