

TECHNICKÝ LIST

ZAPOUZDŘENÉ
RO MEMBRÁNY
PENTAIR
GRO-36/50/75



TECHNICKÝ LIST



ÚSPORNÉ RO MEMBRÁNY PENTAIR GRO-36/50/75

TECHNICKÁ DATA

- TLC - tenkovrstvý kompozit
- 100 % suché membrány: maximální skladovatelnost
- Dvojnásobná výtěžnost oproti standardním membranám RO
- Stabilní výkon i při vysokém vstupním TDS
- Max. tlak: 6.90 bar
- Max. teplota vstupní vody: 49°C
- pH: 4-11
- Volný chlor: 0.1 mg/l max



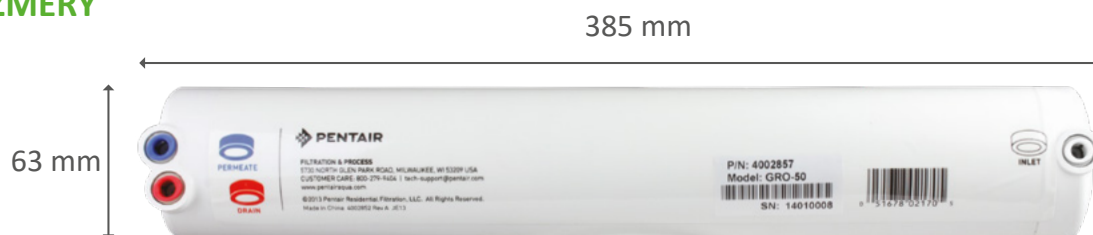
SPECIFIKACE

Kód	Typ membrány	Nominální výkon		Doporučený restriktor (ml/min)
		Průtok* Gpd (Lpd)	Odsolení*	
4002573	GRO-36EN	36 (136.3)	96%	100
4002574	GRO-50EN	50 (189.3)	96%	150
4002575	GRO-75EN	75 (283.9)	96%	200

Poznámka: Výše uvedené údaje jsou založeny na interním laboratorním testování.

* Jmenovité výkony platí pro 500 ppm změkčenou vodu z vodovodu při 4,5 baru, 25 °C, 50 % výtěžnost po 24 hodinách. Jednotlivý průtok se může lišit o +/- 15 %.

ROZMĚRY



GRO-36EN, GRO-50EN a GRO-75EN jsou testovány a certifikovány v NSF International podle normy NSF/ANSI 58 na materiály a požadavky konstrukční integrity.

www.pentair.eu