



PRO 400

- ✓ *Direkt flödesrening med hög kapacitet*
- ✓ *Modern kompakt design*
- ✓ *Ingen lagringstank krävs*
- ✓ *Givare direkt på kranen visar vattenkvaliten*
- ✓ *Inbyggd TDS-mätare för ett säkert vatten*
- ✓ *Reningskapacitet upp till 99% av ex. Bakterier, flourid, tungmetaller m.m*



info@brava.se • www.bravavattenrening.se

Vattenfilter • Vattenanalys • Pumpar • Tryckkärl • Installation • Service



PRO 400

Produktblad

PRO 400 är ett direkt-reningsfilter med tekniken omvänd osmos. Filtret återhämtar en del av spillvattnet som tillsammans med den inbyggda pumpen maximerar renings- och flödeskapaciteten.

Installation

PRO 400 installeras under diskbänken eller närliggande skåp på kallvattnet, den separata tappkranen levererar rent vatten utan att den övriga utrustningen behöver ändras. Anläggningen kräver tillgång till el samt avlopp.

Funktion

Membranet i PRO 400 renar vattnet ner på molekylnivå genom direktflöde med ca 3,5 l/min utan volym begränsning.

Unik teknik

PRO 400 har en teknik som kallas omvänd osmos. Med hjälp av en pump hämtar filtret tillbaka en del av spillvattnet för att så effektivt som möjligt producera rent vatten utan onödig vattenåtgång. Med sin inbyggda kvalitetsmätare är PRO 400 en av marknadens effektivast membranrenare med en reningskapacitet på hela 0,0001 micron. Omvänd osmos är en effektiv och beprövad teknik, miljövänligt och helt utan tillsatser av kemikalier.

Vi hjälper till!

Fråga någon av våra experter så hjälper vi dig med alla detaljer samt en kostnadskalkyl.

PRO 400

Höjd filter:	466 mm
Djup filter:	430 mm
Bredd filter:	225 mm
Kapacitet:	ca 3,5 lit/min
Vattentryck:	2-10 bar
Anslutningar:	¾" DN 20
Vattentemperatur:	2-35°



info@brava.se • www.bravavattenrening.se

Vattenfilter • Vattenanalys • Pumpar • Tryckkärl • Installation • Service