

# FOLDEPATRON JUMBO

**Kvalitetsfoldepatroner i jumbostørrelse (diameter 4 1/2") - tilsvarer BigBlue. Passer til våre populære jumbo plastfilterhus!**

Harmsco foldepatroner har inntil 50% større overflate sammenlignet med de fleste andre foldede filterpatroner. I motsetning til konvensjonelle foldede patroner, som er enkelt sammensatt, er Harmsco patronene termisk sammenføyd for å gi en integrert forbindelse med det elastiske PVC-endløkket og det stive PVC-senterrøret. Denne eksklusive utførelsen gir ekstra styrke, best tetning ved endene og forlenget levetid. Ekte Harmsco-patroner kan motstå differansetrykk på 5 bar (80psi) ved 21 °C.

## Kan rengjøres og brukes på nytt

Patronene kan rengjøres og brukes på nytt innen de fleste bruksområder og filtreringsgrader. Unntak her er patroner som har en lavere filtreringsgrad enn 5 mikron.

***Harmsco filterpatroner utkonkurrerer dybdefilterpatroner i evnen til å holde tilbake partikler. Høy avsetningskapasitet!***

## Bruksområder

- Drikkevann • Mineralvann • Drikkefontener • RO forfiltrering • Prosessvann
- Spill-/avløpsvann • Skyll-/spylevann • Miljøområder • Asbestavfall
- Metalliseringsbad • Kjølevann • Varmesløyfe
- Forfilter for avsaltningsanlegg • Forfilter ved ultrafiltrering • Beskyttelse av dyser

Harmsco filterpatroner utkonkurrerer andre dybdefiltreringspatroner i tester. Ved bruk av en testrigg ble forskjellige filterpatroner testet under de samme testbetingelsene. Forsøkene ble kjørt til et differansetrykk på 2 bar ble oppnådd over filterpatronen. Mengde vann som filterpatronene kunne filtrere før oppnådd gitt differansetrykk og avsetningskapasitet er oppgitt i tabellen under.

Resultater fra avsetningskapasitetstest

	Harmsco Foldepatron	WaterBetter Foldepatron	Støpt patron	Spunnet polypropylen	Trådspunnet polypropylen
Faste stoffer fjernet	340 gram	199 gram	94 gram	71 gram	60 gram
Filtrert mengde	189 liter	124 liter	32 liter	22 liter	15 liter

## Trykkfall

Tabellen viser trykkfall på 1 mikron Harmsco jumbo patron med rent vann. Innholdet skal kun brukes som en veiledning. Virkelig ytelse kan variere grunnet rørforbindelser, væske og lokasjon. Tallene som er oppgitt i tabellen er rundet opp.



NB! Vi vil gjøre oppmerksom på at bildet er kun illustrerende. Utseende vil kunne variere fra virkeligheten.

