

PENTEK WS SERIE AVHERDINGS PATRONER

GOD BESKYTTELSE FOR SENSITIVT VANNBEHANDLINGSUTSTYR



Pentair[‡] Pentek[‡] WS serie er laget for å oppnå optimal kontakt mellom vann og overflaten på ionebyttermassen slik at det skal skapes optimal ionebytter effekt. Den innebygde ekspansjons beskyttelsen minimerer kanaldannelser mens utløpsfilteret eliminerer enhver mulighet for bypassing.

Utstyret er designet for bruk der det er lavt vannforbruk. Patronen leverer avherdet vann ved bruk av natrium basert kationemasse. Utformingen av patronen muliggjør leveranse av 100% avherdet vann til sensitivt vannrenseutstyr og andre applikasjoner.

WS serien leveres i 3 størrelser for bruk i Pentek slimline, standard og Big Blue filterhus.
Riktig dimensjonert kan patronene effektivt avherde vannet.

Patronene er meget effektive og har en svært god effekt på avherding av vann for små husholdninger, medisinsk bruk, kaffe- og espresso maskiner samt mindre vannrenseanlegg for fuktevann og maskiner til matproduksjon.

FORDELER

Tilgjengelig i flere størrelser
Leveres på natrium form
God kapasitet i forhold til størrelse

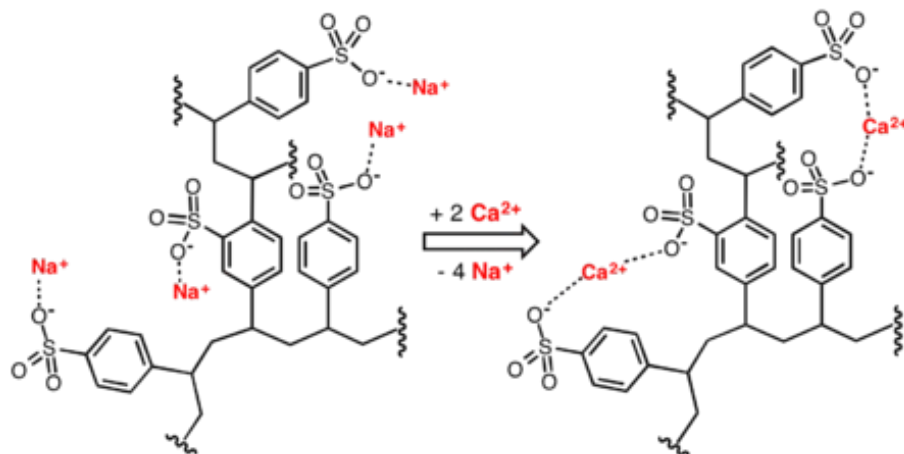
SPESIFIKASJONER

Filtermedium: Kationebyttermasse i natriumform , 20 x 40 mesh, R-SO3-Na+
Endekapper: polypropylen
Forfilter: polypropylen

Utløpsfilter: polypropylen
Pakninger: Buna-N
Temperatur område: 4.4-37.8°C

SPESIFIKASJONER OG KAPASITET

MODELL #	DELNR #	DIMENSJONER	ANBEFALT FLOW	KAPASITET (Grains som CaCO ₃)
WS-10	155319-43	67 mm x 248 mm	0.9 Lpm	750
WS-20	155320-43	67 mm x 508 mm	2.8 l/min	1,500
WS-20BB	155321-43	114 mm x 508 mm	8.5 l/min	4,500



NOVATEK A.S

Postboks 13 1483 Hagan
Masteveien 10 1481 Hagan
Tel: 22 72 35 40
Fax: 22 64 82 77
Mail: firmapost@novatek.no
Web: www.novatek.no

