

LANKAPATRUUNA



Lankapatruuna PA on tarkoitettu laadukkaaseen, turvalliseen ja edulliseen suodatukseen. Se vähentää tehokkaasti sekä partikkeleita että saostumia vedestä ja mitä erilaisemmista nesteistä. Lankapatruunan luokiteltu tiheys mahdollistaa suuremman suodatuskyvyn kuin muilla vastaavilla patruunoilla.

UUTUUTENA NYT PATRUUNA SEKÄ KUUMALLE VEDELLE, ETTÄ BIOHAJOAVANA!

HOT on **nylonista** kelattu patruuna, jolla maksimilämpötilat vaihtoehtoisesti joko 80°C tai jopa 150°C. Saatavana tuumakoot 9" ja 20" ja mikroneissa 5, 10, 20 ja 50.



BIO patruuna on valmistettu **puuvillasta ja biohajoavasta muovista**, maksimilämpötila 60°C. Saatavana tuumakoot 9" ja 20" ja mikroneissa 5, 10, 20 ja 50.



OMINAISUUDET

Käyttöveden suodatukseen sekä teollisuuteen, että kotitalouksiin

Esisuodattimena muille vedenparannuslaitteille

Valmistettu 100 % puhtaasta polypropyleenista (FDA), nylonista tai puuvillasta

Maksimi käyttölämpötila 50°C (**HOT** jopa 150°C)

Saatavana 1, 5, 10, 20 ja 100 mikronin erotuskykyisinä

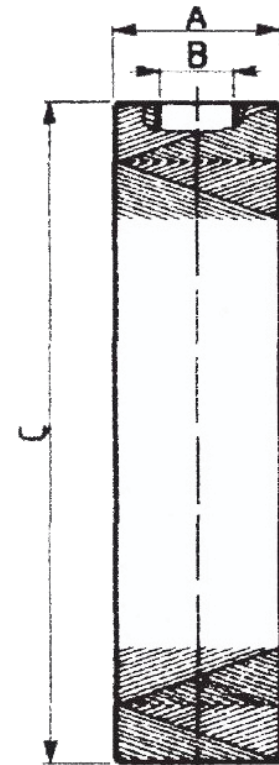
Varastopituudet 5", 9 3/4"- ja 20"

Materiaaleina käytetty polypropyleenia (**COLD**), nylonia (**HOT**) ja puuvillaa (**BIO**)

Ei sisällä myrkyllisiä aineita tai liimoja

**Suodattimien
kaikki materiaalit
ovat hyväksytyjä
elintarvikekäyttöön
ja ne täyttävät
NSF:n tiukat
laatuvaatimukset.**





COLD

LANKA-PATRUUNA PA	TUOTENRO	LVI-NRO	A mm	B mm	C mm	VIRTAUS l/min
5 PA 5	12039055	3615264	60	28	128	3,3
5 PA 20	12039205	3615266	60	28	128	6,7
5 PA 100	12039995	3615268	60	28	128	11,7
9 PA 1	12039019	3615253	60	28	250	8,3
9 PA 5	12039059	3615254	60	28	250	16,7
9 PA 10	12039109	3615255	60	28	250	20,0
9 PA 20	12039209	3615256	60	28	250	28,3
9 PA 50	12039509	3615257	60	28	250	33,3
9 PA 100	12039999	3615258	60	28	250	38,3
20 PA 1	12395001	3615309	60	28	512	16,7
20 PA 5	12395005	3615310	60	28	512	33,3
20 PA 20	12395015	3615311	60	28	512	56,7
20 PA 100	12395020	3615312	60	28	512	80,0