



Cintropur NW serien

Laget av syntetisk materiale av topp kvalitet for fjerning av partikler og urenheter i vannet.

Modeller :

- Cintropur NW280
- Cintropur NW340
- Cintropur NW400



Cintropur NW serien

CINTROPUR-vingen endrer væskestrømmen ved hjelp av sentrifugal bevegelse og tvinger de større partiklene ned til bunnen av filtersumpen, avhengig av valgt filterhylses finhetsgrad (mikron)

God beskyttelse med stor kapasitet

Beskyttelse av sanitærhus, kollektive og landbruksvannforsyninger, private husstander, industri og skoler for å nevne noe.

Ved å filtrere ut de faste partiklene (jord, sand, rust, osv,...) i vannet sørger Cintropur NW serien for god beskyttelse på sanitærutstyr og annet utstyr som er i kontakt med vannet.

Cintropurs partikkelfilterserie vil være ideelt plassert ved inngangen til installasjonen for å beskytte alle enhetene som er koblet til.

Fordeler ved Cintropur NW serien:

- Høy og konstant strømningshastighet
- Lavt trykkfall
- Sentrifugal forfiltrering med en syklonal effekt
- Robusthet og pålitelighet
- Rask og enkel utspyling
- Permanent visuell kontroll av filtereterme (gjennomsiktig sump)
- Eksklusivt system, økologisk og ikke dyrt (filterhylse).

Norvann AS
Kontor: +47 32 24 38 90
Postboks 218
3401 Lier, Norge

www.norvann.no



NORVANN
-alt innen vannrensing

Cintropur NW280



Modell	Varenummer	Gjenge (")	Nominell gjennomstrømning (m3/t)	Maks temperatur (°C)	Maks arbeidstrykk (Bar)
Cintropur NW280	9911370	1"	7,5	50	10

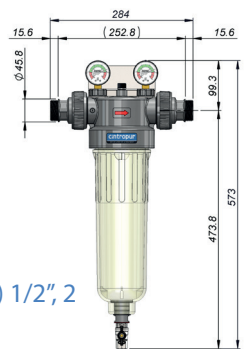
Maks brukstemperatur:	50°C
Vekt:	2,2 kg/ 2,7 kg (Med innpakning)
Filterhusmateriale:	Forsterket polypropylen (PP) + fiberglass
Filterhus:	Plast, Transparang (Klart)
Standard pakning:	0-ring i Nitril (NBR)
Toppring + endelokk :	Polypropylen (PP)
Filertyper:	Ikke vaskbar vevd polyester eller nylon (vaskbar)
Filtreringsoverflate:	530 cm ²
Standard finhet på filter:	25 µ
Utstyr inkludert:	Filterduk 25 µ, filternøkkel, spyleventil (Avløpskran) 1/2", 2 manometere 0-20 bar.
Alternativ:	Syrefast stål veggfeste 3mm
Alternative filterfinheter:	<i>Ikke vaskbare:</i> 1µ - 5µ - 10µ - 25µ - 50µ - 100µ <i>Vaskbare:</i> 150µ - 300µ

Cintropur NW340



Modell	Varenummer	Gjenge (")	Nominell gjennomstrømning (m3/t)	Maks temperatur (°C)	Maks arbeidstrykk (Bar)
Cintropur NW340	9911265	1 1/4"	10,5	50	10

Maks brukstemperatur:	50°C
Vekt:	2,655 kg / 3,175 kg (Med innpakning)
Filterhusmateriale:	Forsterket polypropylen (PP) + fiberglass
Filterhus:	Plast, Transparang (Klart)
Standard pakning:	0-ring i Nitril (NBR)
Toppring + endelokk :	Polypropylen (PP)
Filertyper:	Ikke vaskbar vevd polyester eller nylon (vaskbar)
Filtreringsoverflate:	770 cm ²
Standard finhet på filter:	25 µ
Utstyr inkludert:	Filterduk 25 µ, filternøkkel, spyleventil (Avløpskran) 1/2", 2 manometere 0-20 bar.
Alternativ:	Syrefast stål veggfeste 3mm
Alternative filterfinheter:	<i>Ikke vaskbare:</i> 1µ - 5µ - 10µ - 25µ - 50µ - 100µ <i>Vaskbare:</i> 150µ - 300µ



Cintropur NW400



Modell	Varenummer	Gjenge (")	Nominell gjennomstrømning (m3/t)	Maks temperatur (°C)	Maks arbeidstrykk (Bar)
Cintropur NW400	9911270	1 1/2"	12,5	50	10

Maks brukstemperatur:	50°C
Vekt:	2,881 kg / 3,467 kg (Med innpakning)
Filterhusmateriale:	Forsterket polypropylen (PP) + fiberglass
Filterhus:	Plast, Transparang (Klart)
Standard pakning:	0-ring i Nitril (NBR)
Toppring + endelokk :	Polypropylen (PP)
Filertyper:	Ikke vaskbar vevd polyester eller nylon (vaskbar)
Filtreringsoverflate:	1010 cm ²
Standard finhet på filter:	25 µ
Utstyr inkludert:	Filterduk 25 µ, filternøkkel, spyleventil (Avløpskran) 1/2", 2 manometere 0-20 bar.
Alternativ:	Syrefast stål veggfeste 3mm
Alternative filterfinheter:	<i>Ikke vaskbare:</i> 1µ - 5µ - 10µ - 25µ - 50µ - 100µ <i>Vaskbare:</i> 150µ - 300µ

