

# KLINGERSIL® C-4500 1,5mm

## LVI numerot:

» DN10 PN10-40	3261606	» DN200 PN25	3261622
» DN15 PN10-40	3261607	» DN200 PN40	3261623
» DN20 PN10-40	3261608	» DN250 PN10	3261624
» DN25 PN10-40	3261609	» DN250 PN16	3261625
» DN32 PN10-40	3261610	» DN250 PN25	3261626
» DN40 PN10-40	3261611	» DN250 PN40	3261627
» DN50 PN10-40	3261612	» DN300 PN10	3261628
» DN65 PN10-40	3261613	» DN300 PN16	3261629
» DN80 PN10-40	3261614	» DN300 PN25	3261630
» DN100 PN10-16	3261615	» DN300 PN40	3261631
» DN100 PN25-40	3261616	» DN350 PN10	3261632
» DN125 PN10-16	3261617	» DN400 PN10	3261633
» DN125 PN25-40	3261618	» DN450 PN10	3261634
» DN150 PN10-16	3261619	» DN500 PN10	3261635
» DN150 PN25-40	3261620	» DN600 PN10	3261636
» DN200 PN10-16	3261621		



## Käyttökohteet:

- » Teollisuuden yleistiiviste (ei vahvat hapot ja emäkset)
- » Paperiteollisuuden massat
- » Öljyt, polttoaineet ja kylmääaineet
- » Kaukolämpövesi

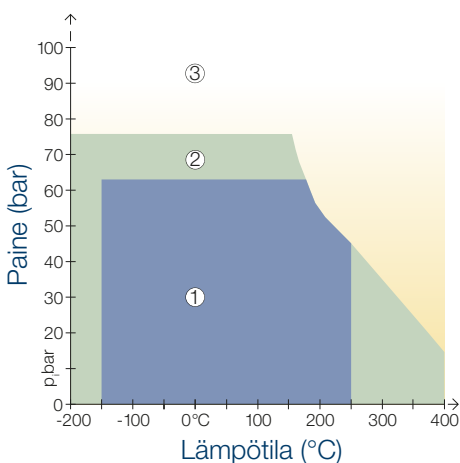
## Lämpötilan- ja paineenkesto:

- » Lämpötilankesto +180°C (jatkuva) +250°C (hetkellinen)
- » Paineenkesto 60 bar

## Materiaali ja mittatiedot:

- » Hiilikuituja sidottuna NBR:llä
- » Mitoitus EN1514-1 mukaan

## pT diagrammi:



## Teollisuuden toimialat:



TEOLLISUUS

PETROKEMIA

ÖLJY JA KAASU

ENERGIA

INFRA

PAPERI JA SELLU

LOGISTIIKKA

ELINTARVIKE

FARMASIA