

## Cim 74ACRNL



Dette produktet er produsert i henhold til kvalitetssikringskravene i standard ISO 9001:2008.

Alle produkter er testet i henhold til standard EN 12266-1:2003.

Produktet kan brukes til filtrering innenfor varme, vann, pneumatikk, olje, bensin, mettet damp og generelt med ethvert ikke-aggressivt medie.

Produktet garanteres i 5 år.

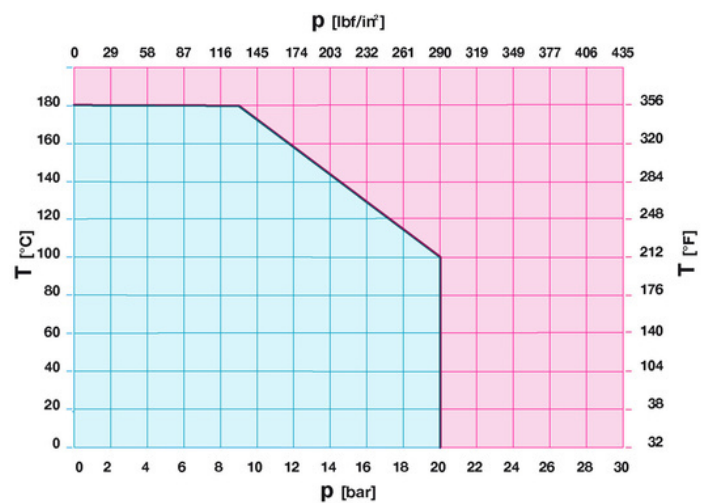
Nominelt trykk: PN 20

Arbeidstemperatur: -10 ÷ 180°C

**Maskevidde 0,65 mm / 650 mikron leveres som standard.**

**Maskevidde 0,25 mm / 250 mikron også tilgjengelig, kjøpes separat.**

### TRYKK OG TEMPERATUR TABELL



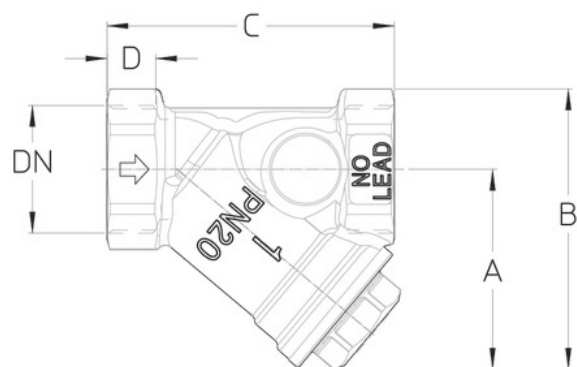
1 bar = 14,5 psi

1 bar = 14,5 lbf/in<sup>2</sup>

°C = 5/9 x (°F-32)

°F = 32 + (9/5 x °C)

## TEKNISK TEGNING



| DN           | 3/8"       | 1/2"       | 3/4"       | 1"         | 1"1/4      | 1"1/2       | 2"          |
|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|
| <b>Grms.</b> | <b>190</b> | <b>220</b> | <b>325</b> | <b>481</b> | <b>772</b> | <b>1003</b> | <b>1777</b> |
| A            | 38         | 40.5       | 47.5       | 59         | 72         | 80          | 98.5        |
| B            | 51         | 56.5       | 66.5       | 82         | 100.5      | 112         | 138         |
| C            | 55         | 59         | 68         | 76         | 92         | 100         | 125         |
| D            | 10         | 12         | 12.5       | 13.5       | 16         | 16          | 19          |

Gjenget:  
ISO 228

På forespørsel:  
ANSI B.1.20.1 - NPT

## VÅRE SERTIFIKATER

