

Cim 340T

RUBISTAR - KULTAPPKRAN MED SLANGNIPPEL - FÖRNICKLAD - MÄSSING VRED



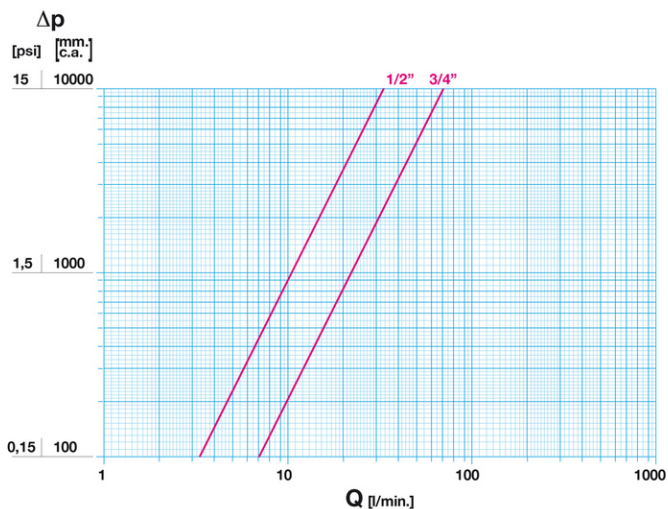
Denna produkt är tillverkad i enlighet med krav för kvalitetssäkring av ISO Standard 9001. Alla produkter är testade enligt EN Standard 12266-1. Produkten används i en mängd olika vattensystem: industri och jordbruks.

5 års garanti

Den är tillverkad av en mässingslegering som uppfyller EN standarden 12165-CW617N-M.

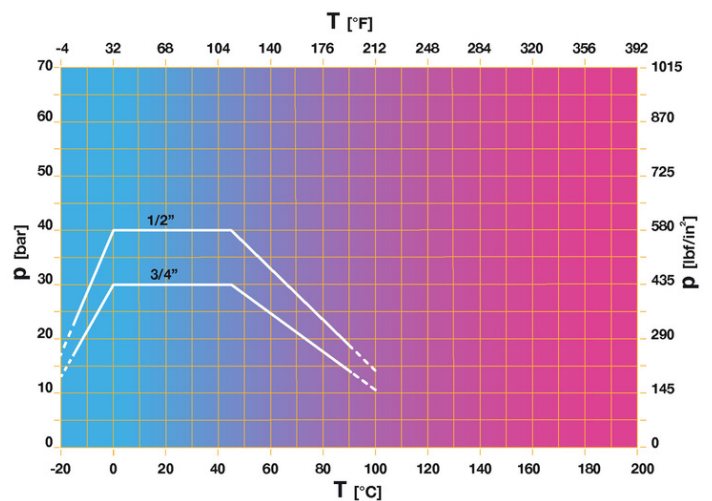
Nominellt tryck: PN 16
Drifttemperatur: -15 till 90°C

FLÖDE OCH TRYCKFALL



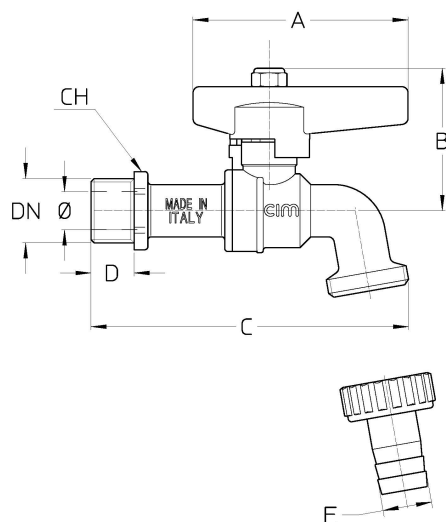
Not:
1 l/min = 0,06 m3/h
1 m3/h = 16,67 l/min
1 bar = 10.000 mm vp.
1 psi = 690 mm vp.

TRYCK TEMPERATUR DIAGRAM



Not:
1 bar = 14,5 psi
1 bar = 14,5 lbf/in2
°C = 5/9 x (°F-32)
°F = 32 + (9/5 x °C)

TEKNISK RITNING



DN	1/2"	3/4"
Φ mm	10	12
Grms.	270	395
A	70	70
B	46	47
C	106	115
D	14	16
E	16	22
CH	23	29

Gänga:
ISO 228

På begäran:
ISO 7 - Rc
ANSI B1.20.1 - NPT

TEKNISKA EGENSKAPER

	KV CM CS MT	
DN	1/2"	3/4"
Ø mm	10	12
KV	2	4,3
CM	1	1
CS	2	2
MT	10	10

KV = Kapacitet i m³/h vid tryckfall om 1 bar
 CM = Vridmoment i Nm
 CS = Inledande vridmoment i Nm
 MT = Maximalt vridmoment för spindeln i Nm

VÅRA CERTIFIKAT

