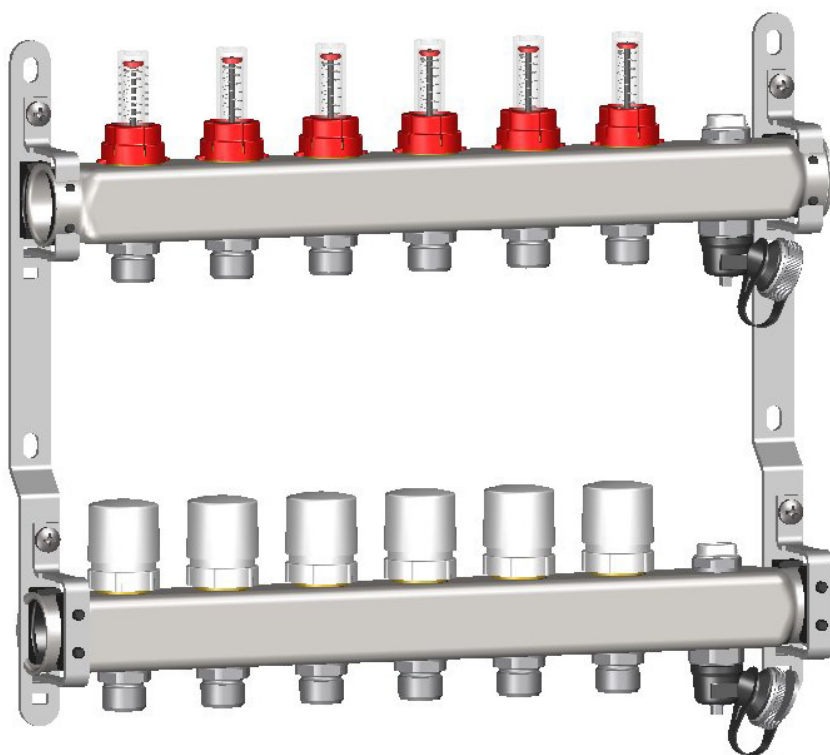




KOMPLETT GULVVARMEFORDELER I RUSTFRITT STÅL



KOMPLETT GULVVARMEFORDELER I RUSTFRITT STÅL

Fordelerdimensjon: 1"

Max arbeidstrykk: 6 bar (10 bar for trykkprøving)

Max arbeidstemperatur: 70°C

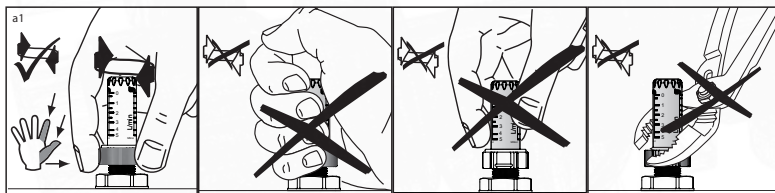
Gjenger: ISO 228 (tilsvarende DIN EN ISO 228 og BS EN ISO 228)

Anslutninger fra 2 til 12, 3/4" Eurokonus for 12, 15, 16, 17 og 20 mm rør

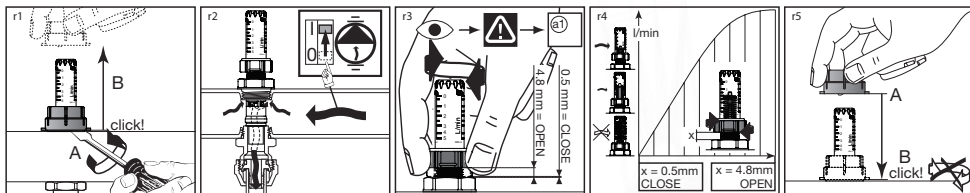
Senteravstand: 50 mm (mellom utfløp)

FLOWMETER INNSTILLING

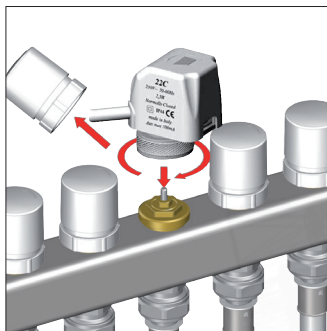
Hvordan håndtere flowmeteret



Hvordan justere vannmengde



MONTERING AV AKTUATOR MED M30X1,5 GJENGE



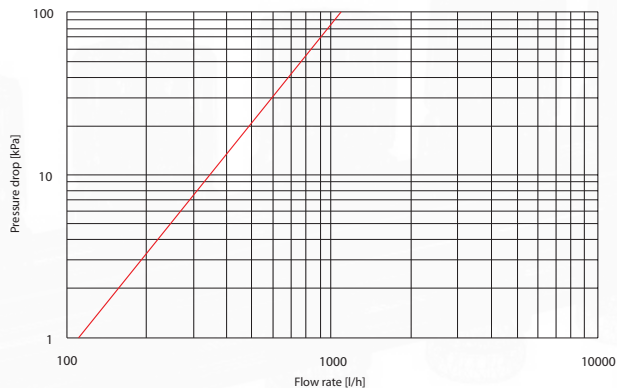
Termoelektrisk aktuator :

NRF nr: 837 79 24 (24V) / 837 76 82 (230V)

- Strømløs stengt, av på funksjon
- Strømtilførsel 24V (alternativt 230V)
- Strømforbruk ca 2 W
- Minimum og maksimum omgivelsestemp: 0°C, 60°C.
- Maksimum differansetrykk: 1,5bar.
- Lengde på kabel: 1 m
- Beskyttelsesklasse: IP54.
- CE-merket

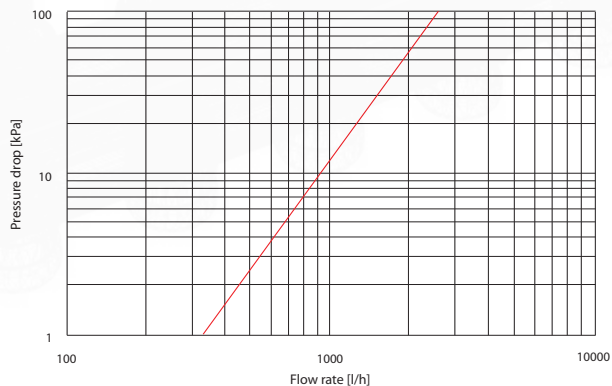
TRYKKFALLSDIAGRAMMER

Trykkfallsdiagram for flow-meter på Tur-fordeler (helt åpen stilling)



Kv = 1,1 m³/h

Trykkfallsdiagram for aktuatorventil (på returfordeler)



Kv = 2,60 m³/h

BYPASS VALVE

