



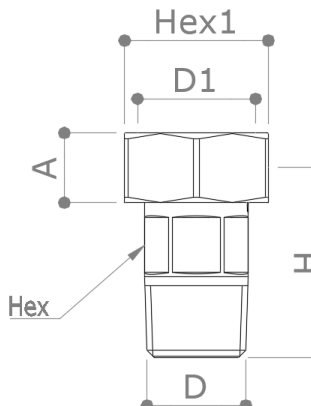
BESKRIVELSE

701CG

Vandmålerforskruningssæt med kontrollerbar kontraventil. CW724R 0,1%. Nippel x omløber. Med hul for plombering.
1 stk. med kontrollerbar kontraventil og 1 stk. uden kontraventil.

Tilbagestrømning kategori 2 sikring iht. EN1717

DIMENSIONER



D	1/2"	3/4"
D1	3/4"	1"
A	13	16
H	40,5	50,5
Hex	16	22
Hex1	30	38
Vægt [g]	167	294

Dimensioner i **mm**

Alle gevind er i overensstemmelse med EN 10226-1 standarder

MATERIALER

Nippel CW724R 0,1%

Forskruning CW617N-DW

Pakning EPDM

ANBEFALET DRIFTSTEMPERATUR/MAKSIMALTRYK

10 bar – 70°C – non shock

1°C: Minimaltemperatur. Ingen frost.

CW724R (Ecobrass®) er en blyfri messing med blyindhold på mindre end 0,1 % og derfor ...

... er yderst velegnet til brug i installationer med drikkevand

... er godkendt i henhold til EU-direktiv DWD 98/83/EG samt 4MS, UBA-liste

... opfylder RoHS- REACH- og ELV-kravene

CW724R (Ecobrass®) har en korrosionsbestandighed (DZR), der er væsentlig bedre end den konventionelle messing. Tilsætningen af silicium øger modstandsdygtigheden over for anløbning og reducerer afzinkning og spændingskorrosionsrevner.

Afzinkningsmodstanden, testet i henhold til ISO6509, er sammenlignelig med afzinkningsmodstandsdygtig messing som CW602N. Spændingskorrosionsrevnetesten i henhold til DIN 50916 del 1, selv uden yderligere varmebehandling, ses ingen defekter.

CW724R (Ecobrass®) er en messinglegering med højt kobber indhold der har mekaniske egenskaber, der er usædvanligt høje for et messingmateriale. Afhængigt af dimensioner kan trækstyrkeværdien nå op på 1000Mpa, som fuldt ud matcher stålqualitet.

CW724R (Ecobrass®) indeholder ingen giftige stoffer.