



Produktegenskaber

- Udstyr:
 - Frostsikkert udendørs-armatur
 - ingen stikkontakt
- I lukket tilstand medieberørte metaldele i afzinkningsfrit og korrosionsbestandigt rødgods, modstandsdygtige over for aggressivt vand
- kan aflåses, i rustfrit stål, slebet overflade
- som forsyningsenhed til central vandforsyning
- Blændramme med låge med profil-låsecylinder som stiklås inkl. nøgler
- kan omstilles og udskiftes til et eksisterende låsesystem
- kan af kunden ombygges til CH-KABA-lås
- Låge med integreret klappennemføring for slange- eller kabeltilslutning af sikkerhedshensyn, også under brug
- vedligeholdelsesfri EPDM-spindeltætning
- Kegle med indvendig tilbageløbssikringsfjeder
- Kan forlænges efter ønske på monteringsstedet
- Med funktionsluffer for automatisk tømning
- Integreret tilbagestrømssikring og rørluffer som sikringskombination HD
- udvendigt gevind
- Betjeningsgreb med blåt indikatormærke
- Intet dødrum
- Inkl. slangekobling til gængse monteringsystemer
- Lås med samme nøglenummer på forespørgsel, andet udstyr på forespørgsel

Standarder og godkendelser

- Armatur med DVGW-godkendelse
- Armatur med ÖVGW-godkendelse
- Armatur med SVGW-godkendelse
- Armatur med KIWA-godkendelse
- Armatur med BELGAQUA-godkendelse
- ifølge UBA KTW BWGL
- ifølge UBA BWGL Metal
- Støjbeskyttelsesgodkendelse iht. DS/EN ISO 3822 klasse 1
- DS/EN 15096 serie H, type B / DS/EN 1717 / DIN EN 13959

Tekniske data

- Trykklasse PN 16

Ordrenr.	VVS nummer	DN	A1	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	H4 (mm)	H5 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	T1 (mm)	T2 (mm)	Flow ved 0,05 MPa (l/s)	Flow ved 0,1 MPa (l/s)
2100101500	743360110	15	R 1/2	G 3/4	35	477,5	282,5	160	28	114	252,5	198	121,5	56	0,4	0,67

Ordrenr.	Flow ved 0,15 MPa (l/s)	Vægt (kg)
2100101500	0,8	10,70

Reservedele

- Betjeningskappe, Figur 590 03 001
- Låseholder TRESOR, Figur 210 98 001
- Lås til TRESOR skab, Figur 210 99 002
- TRESOR lås med tilhørende nøglenummer, Figur 210 99 003
- TRESOR montageplade til stikdåser, Figur E2120 210 03
- Slangeforskrunding til TRESOR-vægskabe, Figur G3101 210 07