



Produktegenskaber

- Udstyr:
 - Frosikkert udendørs-armatur
 - Stikkontakt-kombination 2 x 230V
- 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 strøm- og 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 tilbageløbsikringsfjeder
- Kan forlænges efter ønske på monteringsstedet
- Med funktionsluffer for automatisk tømning
- Integreret tilbagestrømssikring og rørluffer som sikringskombination HD
- udvendigt gevind
- Betjeningsgreb med blått indikatormærke
- Intet dødrum
- Inkl. slangekobling til gængse monteringsystemer
- Lås med ensartet nøglenummer 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
- Kunststofdele med KTW- og W 270-godkendelse
- iht. UBA-vurderingsgrundlag
- 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
- Beskyttelsesklasse IP44

Ordrenummer	DN	A1	A2	D1 (mm)	D2 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	H4 (mm)	H5 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	T1 (mm)
2100201500	15	R 1/2	G 3/4	26,4	15	477,5	282,5	166	28	120	255	194	255	450	121,5

Ordrenummer	T2 (mm)	Flow ved 0,05 Mpa (l/s)	Flow ved 0,1 Mpa (l/s)	Flow ved 0,15 Mpa (l/s)	kg
2100201500	70	0,4	0,67	0,8	11,151