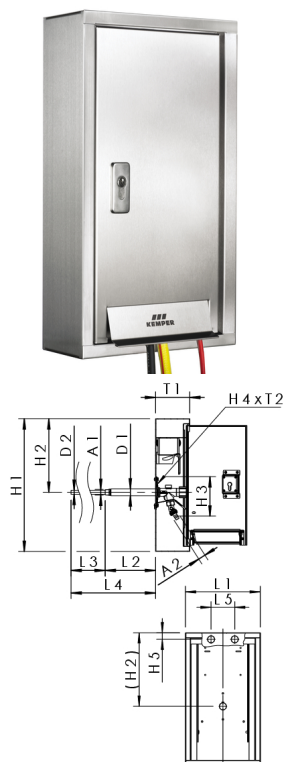


Atributy výrobku



- vybavení:
 - mrazuvzdorná venkovní armatura
 - Bez zásuvky
- v uzavřeném stavu jsou všechny kovové části z Bronzu, odolné vůči agresivním kapalinám
- uzamykatelné, z ušlechtilé oceli, broušený povrch
- jako napájecí jednotka pro centrální zásobování vodou
- Osazovací rám s dvířky s profilovou zámkovou vložkou jako zástrčkovým zámek včetně klíče se zuby
- přestavitelné a vyměnitelné na stávající systém zavírání
- Dvířka s integrovanou vyklápěcí průchodkou pro připojení hadic nebo kabelů k zajištění bezpečnosti i během používání
- Na místě montáže lze přestavět na verzi se zámek CH-KABA
- bezúdržbové těsnění EPDM vřetena
- kuželka s vnitřní zpětnou klapkou
- lze libovolně prodloužit na místě
- s automatickým přivzdušením pro odvodnění armatury
- Integrovaná zpětná klapka a přivzdušňování jako kombinovaná ochrana HD
- vnější trubkový závit
- Ovládací rukojeť označená modře pro studenou vodu
- Bez mrtvého bodu
- včetně rychlo spojky pro běžné systémy
- Zámek s jedním číslem klíče na požádání, další vybava na požádání

Normy a registrace

- armatura s osvědčením DVGW
- armatura s osvědčením ÖVGW
- armatura s osvědčením SVGW
- armatura s osvědčením KIWA
- armatura s osvědčením BELGAQUA
- Plastové díly s certifikací KTW a W 270
- Podle oceňovacího základu UBA
- povolení zvukové izolace podle DIN EN ISO 3822 třída 1
- DIN EN 15096 Skupina H, Typ B / DIN EN 1717 / DIN EN 13959

Technické údaje

- hladina tlaku PN 16

objednací číslo	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)	L5 (mm)
2130101500	15	R 1/2	G 3/4	26,4	15	510	282	166	120	25	288	194	255	450	91

objednací číslo	T1 (mm)	T2 (mm)	Průtok při 0,05 Mpa (l/s)	Průtok při 0,1 MPa (l/s)	Průtok při 0,15 Mpa (l/s)	kg
2130101500	132	70	0,4	0,67	0,8	10,121