



### Atributy výrobku

- k zamezení přestupu tepla z teplé pitné vody (PWH) do studené pitné vody (PWC) v mísících armaturách
- Montážní blok z Polyurethanové pěny
- v místech kontaktu s médiem bez přítomnosti mosazi a odolný proti agresivním kapalinám. Vyroben z červeného Bronzu
- připraveno k zabudování, vhodné po všechny standardně dostupné prvky na čelní stěnu
- zvukově odděleno
- dělitelné pro odlišné rozteče
- Vnitřní závit

### Normy a registrace

- Spojení podle DVGW W534
- Plastové díly s certifikací KTW a W 270
- Podle oceňovacího základu UBA
- pro dodržení požadavku podle GEG 2023
- Stavební třída B2 podle DIN 4102
- DIN 50930-6
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

### Technické údaje

- Rozteč 150 mm
- hladina tlaku PN 10
- max. Provozní teplota 70 °C
- krátkodobá špičková teplota 95 °C

Obj.č.	DN	A1	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	H4 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L6 (mm)	T1 (mm)	T2 (mm)	kg
5500101500	15	Rp 1/2	100	194.5	102	64	153	50	97	264.5	276.5	40	41	75	1.28