



Atributy výrobku

- v místech kontaktu s médiem bez přítomnosti mosazi a odolný proti agresivním kapalinám. Vyroben z červeného Bronzu
- bezúdržbové těsnění EPDM vřetena
- EPDM-sedlové těsnění
- kuželka z nerez
- Plastové prodloužení je možné libovolně zakrátit
- lze prodloužit prodlužovací sadou volitelně dostupnou
- lisovací připojení pro nerezovou trubku Viega SANPRESS měděnou trubku PROFIPRESS
- Bez mrtvého bodu
- s možností uzavření, regulací a přednastavením

Normy a registrace

- Registrace DVGW
- podle hodnoticích kritérií Spolkového úřadu pro životní prostředí pro materiály, které jsou v kontaktu s pitnou vodou (UBA KTW BWGL)
- podle hodnoticích kritérií Spolkového úřadu pro životní prostředí pro kovy (UBA BWGL Metalle)
- povolení zvukové izolace podle DIN EN ISO 3822 třída 1
- DIN EN 1213
- ÚA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Technické údaje

- max. Stavební hloubka 110 mm
- hladina tlaku PN 16
- max. Provozní teplota 100 °C

Číslo objednávky	DN	A1 (mm)	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	L1 (mm)	OK1 (mm)	T1 (mm)	Z1 (mm)	Z2 (mm)	Z3 (mm)	Zeta	kvs (m ³ /h)	Hmotnost (kg)
5600601500	15	15	38.5	110	37	55	140	17	22	48	48	96	1.5	5.4	0.60
5600601800	15	18	38.5	110	37	55	142	17	22	49	49	98	2.7	5.4	0.62
5600602000	20	22	38.5	110	35	55	153	17	23.5	54	54	108	6.9	6	0.73
5600602500	25	28	46	115	54	55	180	17	23.5	66.5	66.5	133	4	12.3	1.20

Příslušenství

- Nástrčný trubkový klíč SW17/18, 500 mm, Figur B5120 500 00
- Izolační pouzdro pro podomítkové ventily, UP-PLUS a ETA-THERM, Figur 471 14
- Smontovaný set s rukojetí, Figur 590 00
- Smontovaný set pro veřejné budovy, Figur 591 00
- UP-PLUS prodlužovací sada, Figur 599 00

Náhradní díly

- Vnitřní horní díl UP-PLUS pro ventily z červeného bronzu pod omítku UP-PLUS, Figur E0109 560 01
- Plastový dřík pro ventily pod omítku UP-PLUS a UP-PLUS prodlužovací souprava, Figur L0100 560 00
- Obslužné vřeteno pro ventily pod omítku UP-PLUS, Figur P0100 560 00
- Prodlužovací vřeteno UP-PLUS , Figur P0100 562 00