



Atributy výrobku

- K oddělení pitné vody od nepitné vody do kategorie 4 včetně, podle DIN EN 1717 / DIN 1988-100
- všechny díly které dojdou do styku s médiem jsou z nerezí
- s integrovanou pojistnou patronou regulující diferenční tlak včetně zpětné klapky
- s kontrolovatelnou komorou středního tlaku
- Přírubové připojení
- včetně tří zkoušecích ventilů
- připojení na odtok z nerezí HT 150
- na vstupu a výstupu zpětná klapka
- Bez mrtvého bodu
- montáž pouze vodorovně, odpad směrem dolů
- požadavek na údržbu podle DIN EN 806-5 musí být dodržen

Normy a registrace

- Registrace DVGW
- podle hodnotících kritérií Spolkového úřadu pro životní prostředí pro kovy (UBA BWGL Metalle)
- DIN 2576 / DIN EN 12729 / DIN EN 1717

Technické údaje

- hladina tlaku PN 10
- max. Provozní teplota 60 °C
- min. přetížení tlak 0.15 MPa

Číslo objednávky	DN	Počet otvorů	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	T1 (mm)	jmenovitá šířka přípoje odpadové vody (mm)	Hmotnost (kg)
3610106500	65	4	146	310	270	559	60	146	32.00
3610108000	80	8	146	310	270	559	60	146	32.50
3610110000	100	8	146	310	300	559	60	146	33.00
3610115000	150	8	146	350	300	695	60	146	57.00

Příslušenství

- Volná příruba pro úhlové lemovací desky, Figur 410 00
- Měřicí kufr na diferenční tlak, Figur 360 99
- Úhlové lemovací desky, Figur 425 00
- Závitová příruba, Figur 426 00
- Těsnění příruby, Figur 428 00
- Šroub se šestihrannou hlavou, Figur 429 M