

Rendeltetés:

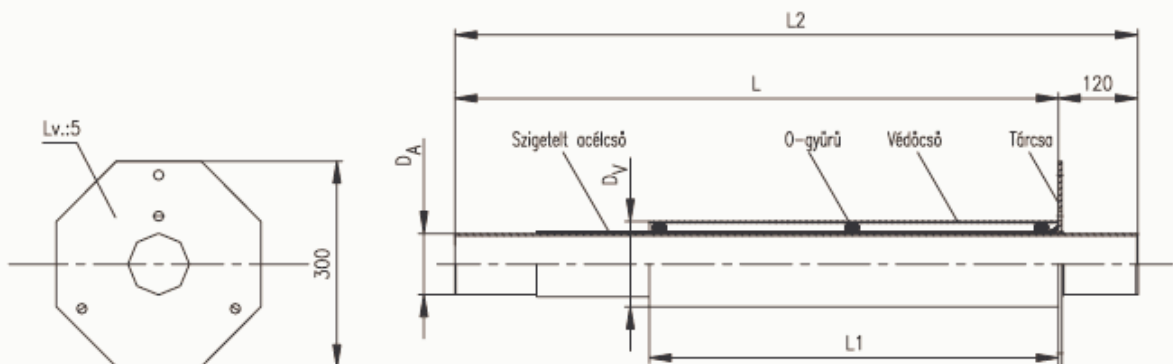
SCHUCK licence alapján gyártott fali átvezető DN50, DN80, DN100 és DN150 méretekben, 400-1000 mm-es, illetve egyedi méretekben ennél nagyobb, beépítési hosszal készülő kitépés biztos acél-acél pincei fali átvezetést tesz lehetővé. A PE-acél átmenet az átvezető épületen kívüli végéhez hegesztett PE-acél összekötővel biztosítható. Az átvezető beépítése csak vízzáró és duzzadó cementhabarccsal történhet.

Általános jellemzők:

A gyárilag szigetelt acél haszoncsőhöz víz- és gáztömör O-gyűrűs tömítéssel koaxiálisan kapcsolódik a durvított felületű műanyag védőcső. A pinceoldali lezárás és a kitépés elleni biztosítás a haszoncsőre hegesztett -külső oldalán víz- és gáztömören tömített- acél zárótárcsával történik. A fali átvezető zárótárcsája csavarokkal a falazathoz kell rögzíteni.

Méretválaszték:

Az alábbi táblázat a járatos névleges átmérőjű és hosszúságú J-HSPST-S típusú fali átvezetők jellemző geometriai méreteit tartalmazza. A falvastagság és a csatlakozócső átmérőjének (D_A) ismeretében a szükséges védőcsőhosszal (L_1) rendelkező átvezető kiválasztható. A megnevezésben a névleges haszoncsőátmérő utáni méret a védőcső hosszát jelöli.



Megnevezés	Acélcső			Védőcső	
	D_A mm	L mm	L_2 mm	D_V mm	L_1 mm
DN50x400	60,3	685	805	80 (90)	400
DN50x600	60,3	885	1005	80 (90)	600
DN50x800	60,3	1085	1205	80 (90)	800
DN50x1000	60,3	1285	1405	80 (90)	1000
DN80x400	88,9	685	805	125	400
DN80x600	88,9	885	1005	125	600
DN80x800	88,9	1085	1205	125	800
DN80x1000	88,9	1285	1405	125	1000
DN100x400	108,0	685	805	160	400
DN100x600	108,0	885	1005	160	600
DN100x800	108,0	1085	1205	160	800
DN100x1000	108,0	1285	1405	160	1000
DN150x400	159,0	685	805	200	400
DN150x600	159,0	885	1005	200	600
DN150x800	159,0	1085	1205	200	800
DN150x1000	159,0	1285	1405	200	1000

Felhasznált anyagok:

- DIN30670/N-n szerint szigetelt, DIN2470/1 méretsorú, DIN1626 szerinti St37.0 anyagminőségű acélcsövek, illetve általános szerkezeti acélból készült lemezalkatrészek
- Neoprén O-gyűrűk
- PVC anyagú védőcsövek
- Canusa® zsugorfólia

Felületvédelem:

A szükséges felületek kétrétegű alapozással és fedőfestéssel vannak ellátva

Beépítés:

A beépítéssel kapcsolatban kérjük hívja Társaságunkat.

Egységcsomag tartalma:

- 1db gyártási számmal (lásd. zárótárcsán) ellátott fali átvezető elem
- Megfelelő számú rögzítőcsavar tiplivel
- Műbizonylat
- Műszaki leírás

Beépítéshez szükséges további anyagok jegyzéke:

- Szükséges mennyiségű vízzáró és duzzadó habarcs
- Betöltőtárcsa
- Korrózióvédelmi anyagok
- PE-acél átmenet esetén, PE-acél összekötő