

GEMOWENT

Karta katalogowa

Przejście ścienne

Normy

1a. wykonanie z **PVC-U**:

Kanały o przekroju okrągłym – norma **DIN 4740 Teil 1**

Kształtki o przekroju okrągłym – norma **DIN 4740 Teil 2**

1b. wykonane z **PP, PE, PPs** i **PP-EL-s**:

Kanały o przekroju okrągłym – norma **DIN 4741 Teil 1**

Kształtki o przekroju okrągłym – norma **DIN 4741 Teil 2**

2. zgodnie z normami zakładowymi

3. wykonanie na indywidualne zapytanie

4. atest PZH – nr **HK/K/0976/01/2017**; **HK/K/0976/02/2017**; **HK/K/0976/03/2017**; **HK/K/0976/04/2017**

Wymiary

Wielkość nominalna będąca wymiarem umownym do oznaczania i obliczeń przewodów prostych i kształtek, stanowi **zewnętrzny** wymiar – **D**.

Szczelność

Przy połączeniach kanałów i kształtek poprzez spawanie szczelność systemu wynosi 100%.

Sztywność

Kanały i kształtki są usztywniane poprzez odpowiednio dobraną grubość materiału, z którego są wykonane.

W przypadku dużych kanałów wykonywanych z płyt zwijanych możliwe jest zastowanie ożebrowania wzmacniającego, w celu ograniczenia grubości płyty.

Metody łączenia

Możliwe metody łączenia systemu kanałów i kształtek:

1. Mufowe:

- **PVC-U** – klejenie, spawanie drutem
- **PP, PE, PPs, PP-EL-s** – spawanie drutem

2. Kołnierzowe – **PVC-U, PP, PPs, PP-EL-s**

Materiały

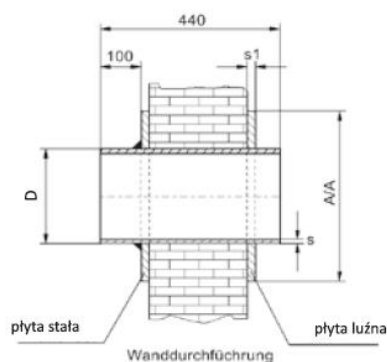
PVC – kolor ciemny szary RAL7011

PPs – kolor szary

PP – kolor jasny szary RAL7032

PP-EL-s – kolor czarny

PE – kolor czarny



Nazwa elementu	Nr kat.	D	A/A	s1	s	
					PVC	PE / PP / PPs/PP-EL-s
---	---	mm	mm	mm	mm	mm
Przejście ścienne d110	XX.110.L.7001	110	210	5	1,8	3
Przejście ścienne d125	XX.125.L.7001	125	275	5	1,8	3
Przejście ścienne d140	XX.140.L.7001	140	290	5	1,8	3
Przejście ścienne d160	XX.160.L.7001	160	310	5	1,8	3
Przejście ścienne d180	XX.180.L.7001	180	330	5	1,8	3
Przejście ścienne d200	XX.200.L.7001	200	350	8	1,8	3
Przejście ścienne d225	XX.225.L.7001	225	425	8	1,8	3,5
Przejście ścienne d250	XX.250.L.7001	250	450	8	2	3,5
Przejście ścienne d280	XX.280.L.7001	280	480	8	2,3	3,5
Przejście ścienne d315	XX.315.L.7001	315	515	8	2,5	5
Przejście ścienne d355	XX.355.L.7001	355	555	8	2,9	5
Przejście ścienne d400	XX.400.L.7001	400	600	8	3,2	6

1. Oznaczenia:
 - a. **D** - średnica zewnętrzna rur, mm
 - b. **XX** - oznaczenie materiału, PVC-U – 88; PPs – 36; PP – 30; PE – 22; PP-EL-s - 40
2. Pozostałe wymiary na zapytanie.