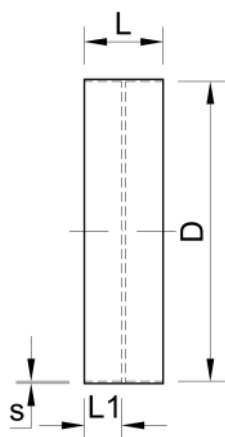


KARTA KATALOGOWA

Mufa okrągła



D	Nr kat.	L1	L	PVC	PPs/PP-EL-s/ PP/PE
				s	
mm	---	mm	mm	mm	mm
50	XX.050.L.0002	-	45*	2,50	3,00
63	XX.063.L.0002	-	45*	2,50	3,00
75	XX.075.L.0002	40	85	2,50	3,00
90	XX.090.L.0002	40	85	2,50	3,00
110	XX.110.L.0002	40	85	2,50	3,00
125	XX.125.L.0002	40	85	2,50	3,00
140	XX.140.L.0002	40	85	2,50	3,00
160	XX.160.L.0002	40	85	2,50	3,00
180	XX.180.L.0002	40	85	2,50	3,00
200	XX.200.L.0002	40	85	2,50	3,00
225	XX.225.L.0002	40	85	2,50	3,50
250	XX.250.L.0002	40	85	2,50	3,50
280	XX.280.L.0002	50	105	2,50	3,50
315	XX.315.L.0002	50	105	2,50	4,00
355	XX.355.L.0002	50	105	3,00	4,00
400	XX.400.L.0002	50	105	3,00	4,50
450	XX.450.L.0002	55	120	5,00	5,00
500	XX.500.L.0002	55	120	5,00	5,00
560	XX.560.L.0002	-	120	-	5,00
600	XX.600.L.0002	55	120	6,00	6,00
630	XX.630.L.0002	-	120	-	6,00
700	XX.700.L.0002	70	150	6,00	6,00
710	XX.710.L.0002	-	170	-	6,00
800	XX.800.L.0002	80	170	8,00	8,00
900	XX.900.L.0002	90	190	8,00	8,00
1000	XX.1000.L.0002	100	210	10,00	10,00
1200	XX.1200.L.0002	120	250	12,00	12,00
1250	XX.1250.L.0002	130	270	12,00	12,00

Oznaczenia w tabeli:

- a. **D** - średnica zewnętrzna rury
- b. **s** - grubość ścianki
- c. **L1** - długość mufy
- d. **L** - całkowita długość mufy
- e. **XX** - oznaczenie materiału w systemie Chemowent:

PVC – 88; PPs – 36, PP-EL-s - 40; PP – 30; PE – 22

KARTA KATALOGOWA

Mufa okrągła

Wymiary kształtek i kanałów okrągłych

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 średnic możliwe jest zastosowanie ożebrowania wzmacniającego w celu ograniczenia grubości płyty.

Metody łączenia

Możliwe metody łączenia okrągłego systemu kanałów i kształtek:

- Spawanie drutem
- Klejenie (tylko tworzywo PVC do średnicy 250mm)
- Łączenie na kołnierze

Materiały do produkcji

- **PVC** – kolor ciemny szary
- **PPs** – kolor szary
- **PP-EL-s** – kolor czarny
- **PP** – kolor jasny szary
- **PE** – kolor czarny