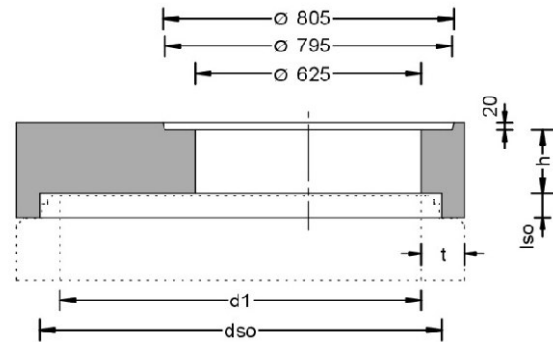


Abdeckplatten mit Muffe (AP-M), nach DIN EN 1917 und DIN V 4034-1

Sämtliche Abdeckplatten sind für eine
Verkehrsbelastung von SLW 60 ausgelegt

Regelausführung mit exzentrischem Einstieg,
auf Wunsch auch mit mittigem Einstieg lieferbar



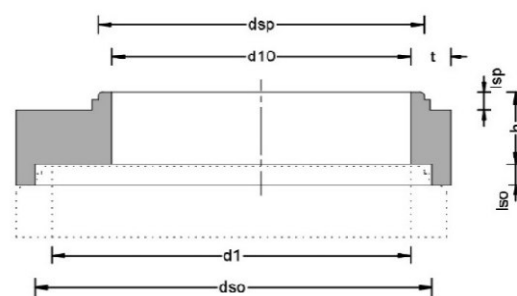
Technische Daten:

DN (d1) [mm]	h [mm]	t [mm]	ØEinstieg [mm]	dso [mm]	Iso [mm]	Gewicht ca.[kg/Stck]
1000	200	120	625	1113	70	500
1200	200	135	625	1327	80	715
1500	200	150	625	1652	90	1315
2000	200	200	625	2152	90	2400

Alle Deckel auch mit Öffnung DN 800 lieferbar.

Übergangsplatten mit Muffe (UEP-M), nach DIN EN 1917 und DIN V 4034-1

Sämtliche Übergangsplatten sind für eine
Verkehrsbelastung von SLW 60 ausgelegt



Technische Daten:

d1 / d10 [mm]	h [mm]	t [mm]	dso [mm]	dsp [mm]	lsp [mm]	Iso [mm]	Gewicht ca.[kg/Stck]
1200/1000	250	135	1327	1090	65	80	460
1500/1000	250	150	1652	1090	65	90	1030
1500/1200	250	150	1652	1300	75	90	850
2000/1000	250	200	2152	1090	65	90	1700
2000/1200	250	200	2152	1300	75	90	1500