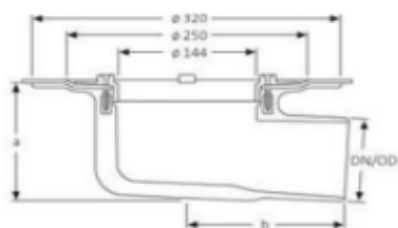


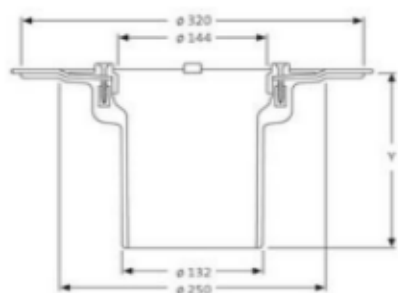
TRENDY skręcane (zaciskowe) - wpusty pionowe

Średnica DN (nominalna)	Średnica DN/OD (zewnątrzna)	a [mm]	b [mm]	Zalecany otwór w stropie [mm]
70	75	63	210	250
100	110	75	210	250
125	125	79	210	250



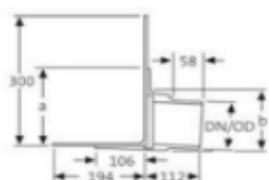
TRENDY skręcane (zaciskowe) - wpusty kątowe

Średnica DN (nominalna)	Średnica DN/OD (zewnątrzna)	a [mm]	b [mm]	Zalecany otwór w stropie [mm]
70	75	117	165	250 x 320
100	110	153	162	250 x 320
125	125	161	241	250 x 420



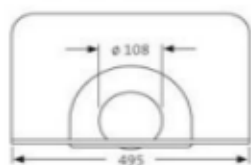
TRENDY skręcane (zaciskowe) - nadbudowy

Y [mm]	Wysokość ocieplenia od - do [mm]	Zalecany otwór w stropie [mm]
142	60 - 110	250
183	60 - 150	250
251	120 - 220	250



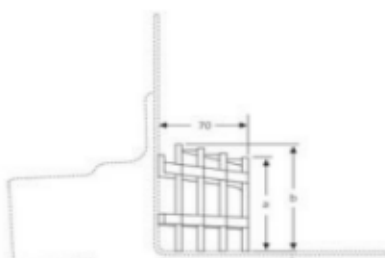
EASY - wpusty attykowe

Średnica DN (nominalna)	Średnica DN/OD (zewnątrzna)	a [mm]	b [mm]
50	50	142	107
70	75	142	107
100	110	180	147



EASY - koszyk żwirowy

Średnica DN (nominalna)	Średnica DN/OD (zewnątrzna)	a [mm]	b [mm]
50	50	83	94
70	75	83	94
100	110	169	182



Dane techniczne wpustów ogrzewanych są identyczne jak powyższe.

Do zasilania wpustów ogrzewanych stosuje się napięcie 230 V, moc grzewcza 10 W