



Тел.: моб. +7-962-703-71-91, +7-921-941-86-46: E-mail: gd@degno.org;

195248, Санкт-Петербург г, вн.тер.г. муниципальный округ Большая Охта,

пр-кт Энергетиков, д. 19, литера Д, помещ. 3-Н, ч.пом. 1-3

ООО «ДЕГНО-КБ», ИНН 7806591520, КПП 780601001, ОГРН 1217800149412, ОКПО 55398567

Р/с 407 028 102 324 300 019 29 в Филиале «Санкт-Петербургский» АО «АЛЬФА-БАНК»,

К/с 301 018 106 000 000 007 86, БИК 044030786

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

СЕДЁЛКА универсальная для всех типов ТРУБ

AV-210-split DN50-350

(PN10, PN16)

Назначение, установка, эксплуатация



Санкт – Петербург

Наименование параметра		Значение		
Сфера применения		внутридомовые и наружные (открытые или подземные)* сети водоснабжения и канализации, а также промышленные трубопроводы		
Рабочая среда		вода, стоки, морская вода		
Температура рабочей среды		100 °С		
Номинальные диаметры труб		Ду 50-350 мм		
Номинальные диаметры отводов		dn 65-200 мм		
Тип врезки		без давления: под давлением - через задвижку с использованием сверлильного аппарата		
Тип отвода		фланцевый		
Размеры фланца		по ГОСТ 12815-80 исп.1, DIN		
Рассверловка фланцев		универсальная PN 10/16		
Номинальное давление		PN 10/16		
Рабочее давление		Ру 1,0 / 1,6 МПа (кгс/см ²)		
Материал труб		Все типы труб		
Предельное угловое отклонение труб		0°		
Монтажное положение		любое		
Защитное (антикоррозийное) покрытие		эпоксидное порошковое, толщиной не менее 250 м (микрон)		
№	Наименование	Материал	Аббревиатура	Стандарт
1	Корпус	высокопрочный чугун	GGG-50 (ВЧШГ)	EN 1514, EN 1563
2	Уплотнитель	этиленпропиленовый каучук	EPDM	EN 681-1
3	Болты, гайки, шайбы	сталь	F-114 (BICHROMATE)	DIN 931, DIN 934, DIN 125

SIZE	FLANGE	OD
	ду	разбег
DN65	65	66-83
DN80	65/80	88-105
DN100	65/80/100	109-125
DN125	65/80	136-159
DN150	65/80/100	160-183
DN175	65	191-219

