

# PE/BRASS TRANSITION SDR 11

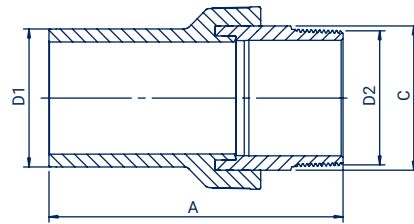
Złącze PE/mosiądz SDR11  
Переход ПЭ/латунь SDR 11



- **application: water and gas** | zastosowanie: woda i gaz |  
применение: вода и газ
- **16 bar water, 10 bar gas** | 16 bar woda, 10 bar gaz |  
16 бар - вода, 10 бар - газ
- **MRS - 10 MPa** | Минимальное сопротивление - 10 МПа
- **threads according to EN10226-1** | gwinty zgodne z normą EN10226-1 |  
резьба соответствует стандарту EN 10226-1

## Male thread

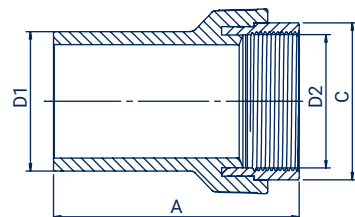
Gwint zewnętrzny  
Наружная резьба



Size Wymiar Размер D1/D2 (mm)	Code Kod Код	C (mm)	A (mm)	Weight Waga Вес (kg)	Raw material Tworzywo Материал	Packing Pakowanie Упаковка
20 x 1/2"	AGZ020012	22	91	0,08	PE 100-RC	60
25 x 3/4"	AGZ025034	28	93	0,08	PE 100-RC	60
32 x 1"	AGZ032001	34	102	0,17	PE 100-RC	40
40 x 1"	AGZ040001	34	107	0,19	PE 100-RC	40
40 x 1 1/4"	AGZ040114	44	113	0,28	PE 100-RC	28
50 x 1 1/2"	AGZ050112	49	123	0,36	PE 100-RC	20
63 x 2"	AGZ063002	61	139	0,67	PE 100-RC	15
75 x 2 1/2"	AGZ075212	76	158	0,96	PE 100-RC	5
90 x 3"	AGZ090003	88	175	1,40	PE 100-RC	4
110 x 4"	AGZ110004	114	196	2,35	PE 100-RC	8
125 x 4"	AGZ125004	114	196	2,44	PE 100-RC	6

## Female thread

Gwint wewnętrzny  
Внутренняя резьба



Size Wymiar Размер D1/D2 (mm)	Code Kod Код	C (mm)	A (mm)	Weight Waga Вес (kg)	Raw material Tworzywo Материал	Packing Pakowanie Упаковка
20 x 1/2"	AGW020012	26	77	0,07	PE 100-RC	60
25 x 3/4"	AGW025034	32	78	0,09	PE 100-RC	60
32 x 1"	AGW032001	40	83	0,14	PE 100-RC	50
40 x 1"	AGW040001	40	88	0,15	PE 100-RC	40
40 x 1 1/4"	AGW040114	48	96	0,20	PE 100-RC	30
50 x 1 1/2"	AGW050112	55	103	0,28	PE 100-RC	24
63 x 2"	AGW063002	67	115	0,41	PE 100-RC	15
75 x 2 1/2"	AGW075212	83	130	0,65	PE 100-RC	5
90 x 3"	AGW090003	96	147	1,02	PE 100-RC	4
110 x 4"	AGW110004	122	160	1,50	PE 100-RC	8
125 x 4"	AGW125004	122	160	1,59	PE 100-RC	6

