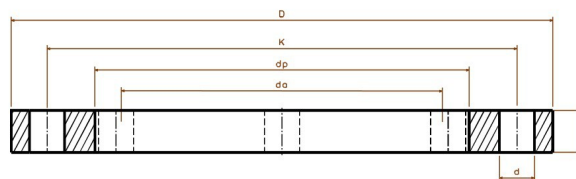
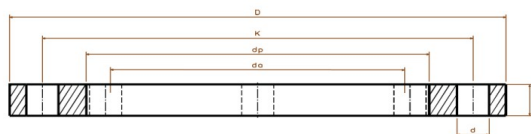


**KARTA KATALOGOWA PRODUKTU****KOŁNIERZ STALOWY GALWANIZOWANY**

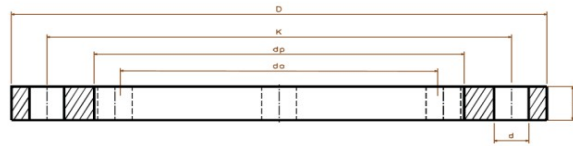
<b>Budowa:</b>	Kołnierze stalowe luźne do tulei PEHD
<b>Przeznaczenie:</b>	Połączenia kołnierzowe do budowy rurociągów z tworzyw sztucznych do przesyłania płynów pod ciśnieniem
<b>Normy produktu:</b>	PN-ISO 9624-2001
<b>Material:</b>	STAL S235JRG lub inna spawalna, galwanizowane
<b>Wymiary:</b>	Od DN 15 do DN 600; PN, PN 16



KOŁNIERZ STALOWY PN10  
STEEL FLANGE PN 10

Ciśnienie nominalne PN 10 wg normy PN-ISO 9624:2001

ROZMIAR STALI dN	ROZMIAR PE Dn	ŚREDNICA WEWNĘTRZNA	WYMIAR ZEWNĘTRZNY	ŚREDNICA OTWORU	GRUBOŚĆ	ILOŚĆ OTWORÓW	WAGA [kg]
SIZE OF STEEL dN	SIZE OF PE dN	FLANGE INNER	FLANGE OUTER	HOLE DIA	THICKNESS	NUMBER OF	WEIGH T [kg]
[mm]	[mm]	DIA dp [mm]	DIA D [mm]	d[mm]	b [mm]	HOLES n	
25	32	42	115.00	18.00	16.00	4.00	1.04
32	40	51	140.00	18.00	16.00	4.00	1.54
40	50	63	150.00	18.00	16.00	4.00	1.70
50	63	78	165.00	18.00	16.00	4.00	1.94
65	75	92	185.00	18.00	16.00	4.00	2.39
80	90	108	200.00	18.00	18.00	8.00	2.82
100	110	128	220.00	18.00	18.00	8.00	3.22
100	125	135	220.00	18.00	18.00	8.00	3.02
125	140	158	250.00	18.00	18.00	8.00	3.83
150	160	178	285.00	22.00	18.00	8.00	5.01
150	180	186	285.00	22.00	18.00	8.00	4.60
200	200	236	340.00	22.00	20.00	8.00	6.86
200	225	238	340.00	22.00	20.00	8.00	6.68
250	250	289	395.00	22.00	24.00	12.00	8.99
250	280	295	395.00	22.00	24.00	12.00	8.52
300	315	339	445.00	22.00	28.00	12.00	12.35
350	355	377	505.00	22.00	30.00	16.00	17.98
400	400	430	565.00	26.00	32.00	16.00	24.02
450	450	615	615	26	34	20	31.54
500	450	517	670	26	38	20	38.97
500	500	533	670	26	38	20	35.02
600	560	618	780	30	44	20	56.06
600	630	645	780	30	44	24	45.81



KOŁNIERZ STALOWY PN16

STEEL FLANGE PN 16

Ciśnienie nominalne PN 16 wg normy PN-ISO 9624:2001

ROZMIAR STALI dN	ROZMIAR PE Dn	ŚREDNICA WEWNĘTRZNA	WYMIAR ZEWNĘTRZNY	ŚREDNICA OTWORU	GRUBOŚĆ	ILOŚĆ OTWORÓW	WAGA [kg]
SIZE OF STEEL dN	SIZE OF PE dN	FLANGE INNER	FLANGE OUTER	HOLE DIA	THICKNESS	NUMBER OF HOLES n	WEIGHT [kg]
[mm]	[mm]	DIA dp [mm]	DIA D [mm]	d[mm]	b [mm]		
25	32	42	115.00	18.00	16.00	4.00	1.04
32	40	51	140.00	18.00	16.00	4.00	1.54
40	50	63	150.00	18.00	16.00	4.00	1.70
50	63	78	165.00	18.00	16.00	4.00	1.94
65	75	92	185.00	18.00	16.00	4.00	2.39
80	90	108	200.00	18.00	18.00	8.00	2.82
100	110	128	220.00	18.00	18.00	8.00	3.22
100	125	135	220.00	18.00	18.00	8.00	3.02
125	140	158	250.00	18.00	18.00	8.00	3.83
150	160	178	285.00	22.00	18.00	8.00	5.57
150	180	186	285.00	22.00	18.00	8.00	5.12
200	200	236	340.00	22.00	23.00	12.00	7.91
200	225	238	340.00	22.00	23.00	12.00	7.70
250	250	289	405.00	22.00	29.00	12.00	12.92
250	280	295	405.00	26.00	29.00	12.00	12.29
300	315	339	460.00	26.00	34.00	12.00	18.55
350	355	377	520.00	26.00	26.00	16.00	25.93
400	400	430	580.00	30.00	30.00	16.00	34.31
450	450	517	670.00	30.00	30.00	20.00	41.95
500	500	533	715.00	33.00	33.00	20.00	52.75
600	560	618	840.00	36.00	48.00	20.00	87.62
600	630	645	840.00	36.00	48.00	24.00	77.51