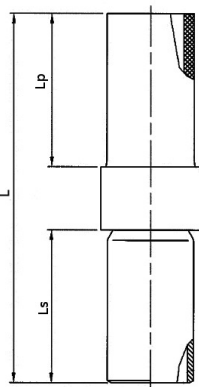


ZŁĄCZA PE/STAL

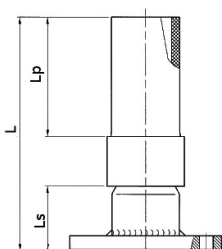


ZŁĄCZA PE/STAL DO GAZU TYPU „PS” (końcówki do wstawiania)

Średnica dn / DN	dn [mm]	Dz [mm]	L _p [mm]	L _s [mm]	L [mm]
20/15	20	21,3	300	300	650
25/20	25	26,9	300	300	650
32/25	32	33,7	300	300	650
40/32	40	42,4	300	300	650
50/40	50	48,3	300	300	650
63/50	63	60,3	300	300	680
75/65	75	76,1	300	300	700
90/80	90	88,9	300	300	740
110/100	110	108,0 / 114,3	300	300	740
125/100	125	108,0 / 114,3	300	300	740
140/100	140	108,0 / 114,3	300	300	800
140/125	140	133,0	300	300	800
160/150	160	159,0 / 168,3	300	300	800
180/150	180	159,0 / 168,3	300	300	800
200/150	200	159,0 / 168,3	300	300	800
200/200	200	219,1	300	300	800
225/200	225	219,1	300	300	800
250/200	250	219,1	300	400	900
250/250	250	273,0	300	400	900
280/200	280	219,1	300	400	900
280/250	280	273,0	300	400	900
315/250	315	273,0	300	400	1000
315/300	315	323,9	300	400	1000
355/300	355	323,9	300	400	1000
355/350	355	355,6	300	400	1000
400/350	400	355,6	300	400	1000
400/400	400	406,4	300	400	1000

Cennik <http://www.awigo.com.pl/docs/pestal.pdf>

Sklep http://sklep.awigo.com.pl/rurowe-do-gazu-c-30_154.html



ZŁĄCZA PE/STAL DO GAZU TYPU „PSK” (przyłącza kołnierzowe)

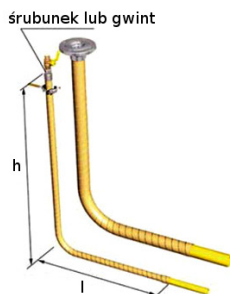
Średnica dn / DN	dn [mm]	Dz [mm]	L _p [mm]	L _s [mm]	L [mm]
40/32	40	42,4	300	0	340
50/40	50	48,3	300	0	340
63/50	63	60,3	300	50	400
75/65	75	76,1	300	0	360
90/80	90	88,9	300	85	485
110/100	110	108,0 / 114,3	300	85	485
125/100	125	108,0 / 114,3	300	85	485
140/100	140	108,0 / 114,3	300	85	485
140/125	140	133,0	300	85	485
160/150	160	159,0 / 168,3	300	120	580
180/150	180	159,0 / 168,3	300	120	620
200/150	200	159,0 / 168,3	300	120	610
200/200	200	219,1	300	0	500
225/200	225	219,1	300	140	630
250/200	250	219,1	300	140	650
250/250	250	273,0	300	0	510
280/200	280	219,1	300	140	650
280/250	280	273,0	300	140	650
315/250	315	273,0	300	200	750
315/300	315	323,9	300	0	550

Cennik <http://www.awigo.com.pl/docs/pestal.pdf>

Sklep http://sklep.awigo.com.pl/kolnierzowe-c-30_155.html

Połączenia PE/Stal przeznaczone są do rozprowadzania paliw gazowych w sieci rozdzielczej niskiego i średniego ciśnienia. Wszystkie przejścia produkowane są z rur PE-100, PE-100RC oraz rur stalowych spełniających wszystkie niezbędne wymagania.

ZŁĄCZA PE/STAL



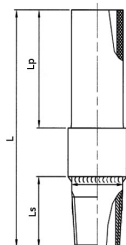
PRZYŁĄCZA IZOLOWANE DO GAZU „PDI”

Przyłącza gazowe „PDI” przeznaczone są do wykonywania przyłączy instalacji domowych do sieci rozdzielczej paliw gazowych.

Średnica dn / DN	dn [mm]	Dz [mm]	h [mm]	l [mm]	Typ przyłącza
25/20	25	21,3	3000	0	półśrubunek
25/20	25	26,9	3000	0	półśrubunek
32/25	32	33,7	1500	500	gwint
32/25	32	33,7	1800	500	gwint
40/32	40	42,4	1500	500	gwint
50/40	50	48,3	1500	500	gwint
63/50	63	60,3	1500	500	gwint
75/65	75	76,1	1500	500	kołnier
90/80	90	88,9	1500	500	kołnier
110/100	110	108,0 / 114,3	1500	500	kołnier
125/100	125	108,0 / 114,3	1500	500	kołnier
140/125	140	133,0	1500	500	kołnier
160/150	160	159,0 / 168,3	1500	500	kołnier

Cennik <http://www.awigo.com.pl/docs/pestal.pdf>

Sklep http://sklep.awigo.com.pl/przylacza-izolowane-c-30_157.html

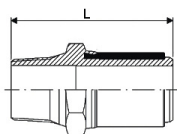


ZŁĄCZA PE/STAL GWINTOWANE DO WODY „PSGW”

Średnica dn / DN	dn [mm]	Dz [mm]	L _p [mm]	L _s [mm]	L [mm]
25/20	25	26,9	300	30	375
32/25	32	33,7	300	30	375
40/32	40	42,4	300	35	380
50/40	50	48,3	300	40	385
63/50	63	60,3	300	45	405
75/65	75	76,1	300	60	435
90/80	90	88,9	300	60	440

Cennik <http://www.awigo.com.pl/docs/pestal.pdf>

Sklep http://sklep.awigo.com.pl/ocynkowane-c-30_158.html



ADAPTOR PE/MOSIĄDZ

Średnica [mm]	Gwint wewnętrzny		Gwint zewnętrzny	
	L [mm]		L [mm]	
25 - 3/4"	76			
32 - 1"	80		71	
32 - 1 1/4"	82			
32 - 1 1/2"	82			
40 - 1"	84			
40 - 1 1/4"	86		77	
40 - 1 1/2"	86			
50 - 1"	88			
50 - 1 1/4"	90			
50 - 1 1/2"	90		81	
63 - 1 1/4"	94		89	
63 - 1 1/2"	94		89	
63 - 2"	98		89	

Cennik <http://www.awigo.com.pl/docs/pestal.pdf>

Sklep http://sklep.awigo.com.pl/adaptory-pemosiadz-c-30_156.html