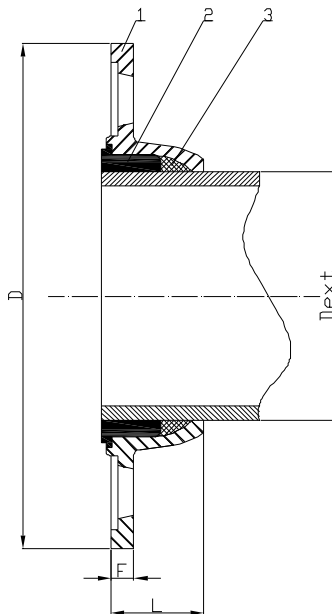


Kołnierze żeliwne z zabezpieczeniem przed wysunięciem do montażu na rurach PVC-U i PEHD (FUCOLI - Somepal)

- Kołnierze z żeliwa sferoidalnego w zakresie średnic nominalnych DN50-500,
- Umożliwiają przejście z „bosego” końca rury PVC-U i PEHD na kołnierz,
- Kołnierze wyposażone są w uszczelkę z EPDM oraz stalowy pierścień zabezpieczający przed wysunięciem „bosego” końca rury,
- Kołnierze owiercane na PN10 i PN16 zgodnie z normą PN-EN 1092-2,
- Kołnierze umożliwiają odchylenie od osi rurociągu do $3,5^\circ$,
- Kołnierze zabezpieczone przed korozją - farba epoksydowa (warstwa $250\mu\text{m}$),
- Maksymalna temperatura pracy do 70°C ,
- Na życzenie klienta możliwe wykonanie kołnierzy z uszczelką z NBR/SBR.



UWAGA: Producent zaleca zastosowanie wewnątrz rury PEHD, stalowej wkładki wzmacniającej.



Specyfikacja:

Nr	Element	Materiał
1	Korpus	Żeliwo sferoidalne
2	Pierścień uszczelniający	EPDM (na życzenie NBR/SBR)
3	Pierścień zabezpieczający przed wysunięciem	Mosiądz (CuZn39Pb1Al-B)

Wymiary:

Średnica nominalna	Średnica zewn. rury PVC/PE [mm]	Nr katalogowy		Średnica zewn. kołnierza D [mm]		Długość zabudowy [mm]	Grubość kołnierza [mm]	Średnica podziałowa/ ilość otworów oraz średnica otworu		Waga kołnierza [kg]	
		PN10	PN16	PN10	PN16			L	F	PN10	PN16
50	63	10132005	10132005	165	165	48	20	Ø125 - 4xØ19	Ø125 - 4xØ19	1,9	1,9
60/65	63	10132010	10132010	185	185	48	20	Ø135/145 - 5 - 4xØ19	Ø135/145 - 4xØ19	2,2	2,2
60/65	75	10132015	10132015	185	185	54	20	Ø135/145 - 5 - 4xØ19	Ø135/145 - 4xØ19	2,2	2,2
80	90	10132020	10132020	200	200	56	20	Ø160 - 8xØ19	Ø160 - 8xØ19	2,9	2,9
100	90	10132025	10132025	220	220	56	20	Ø180 - 8xØ19	Ø180 - 8xØ19	3,7	3,7
100	110	10132030	10132030	220	220	62	20	Ø180 - 8xØ19	Ø180 - 8xØ19	3,7	3,7
125	125	10132035	10132035	250	250	66	20	Ø210 - 8xØ19	Ø210 - 8xØ19	4,8	4,8
125	140	10132040	10132040	250	250	66	20	Ø210 - 8xØ19	Ø210 - 8xØ19	4,8	4,8
150	160	10132045	10132045	285	285	73	20	Ø240 - 8xØ23	Ø240 - 8xØ23	5,3	5,3
200	200	10132050	10132050	340	340	84	21	Ø295 - 8xØ23	Ø295 - 12xØ23	8,0	8,0
200	225	10132055	10132055	340	340	84	21	Ø295 - 8xØ23	Ø295 - 12xØ23	7,6	7,6
250	250	10132060	10132060	400	400	101	22	Ø350 - 12xØ23	Ø355 - 12xØ28	11,1	11,1
250	280	10132065	10132065	400	400	101	22	Ø350 - 12xØ23	Ø355 - 12xØ28	9,6	9,6
300	315	10132070	10132070	455	455	101	23	Ø400 - 12xØ23	Ø410 - 12xØ28	14,0	14,0
400	400	10132075	10132076	565	580	113	25	Ø515 - 16xØ28	Ø525 - 16xØ31	28,0	31,0
500	500	10132080	10132086	670	715	128	27	Ø620 - 20xØ28	Ø650 - 20xØ34	36,0	41,0