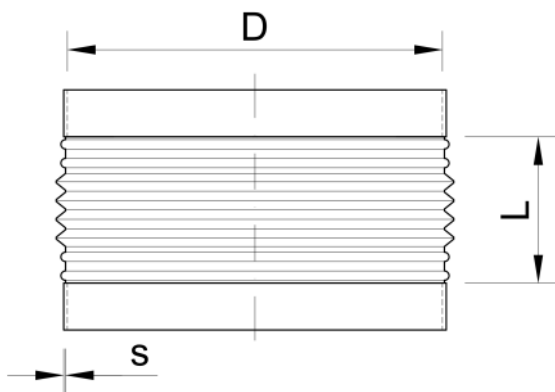
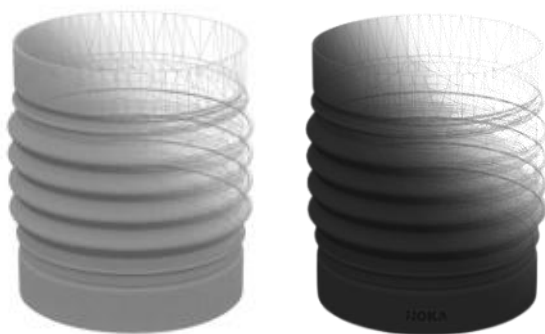


KARTA KATALOGOWA

Złącze elastyczne 4 karbowe PVC i TPE, łączenie na mufy



D	Nr kat.	L	PVC	TPE
			s	
mm	---	mm	mm	
75*	88.075.E.0001.YY	90	2,0	-
90*	88.090.E.0001.YY	90	2,0	-
110*	88.110.E.0001.YY	90	2,0	-
125*	88.125.E.0001.YY	90	2,0	-
140	88.140.E.0001.YY	150	2,0	-
160	XX.160.E.0001.YY	150	2,0	2,5
180	XX.180.E.0001.YY	150	2,0	2,5
200	XX.200.E.0001.YY	150	2,0	2,5
225	XX.225.E.0001.YY	150	2,0	2,5
250	XX.250.E.0001.YY	150	2,0	2,5
280	XX.280.E.0001.YY	150	2,0	2,5
315	XX.315.E.0001.YY	150	2,0	2,5
355	XX.355.E.0001.YY	150	2,0	2,5
400	XX.400.E.0001.YY	150	2,0	2,5
450	XX.450.E.0001.YY	150	2,0	2,5
500	XX.500.E.0001.YY	150	2,0	2,5
560	XX.560.E.0001.YY	150	2,0	2,5
600	XX.600.E.0001.YY	150	2,0	2,5
630	XX.630.E.0001.YY	150	2,0	2,5
700	XX.700.E.0001.YY	150	2,0	2,5
710	XX.710.E.0001.YY	150	2,0	2,5
800	XX.800.E.0001.YY	150	2,0	2,5
900	XX.900.E.0001.YY	150	2,0	2,5
1000	XX.1000.E.0001.YY	150	2,0	2,5
1200	XX.1200.E.0001.YY	150	2,0	2,5
1250	XX.1250.E.0001.YY	150	2,0	2,5

Oznaczenia w tabeli:

a. **D** - średnica zewnętrzna rury

b. **L** - długość złącza

c. **s** - grubość ścianki

d. **XX** - oznaczenie materiału złącza elastycznego

PVC - **88**; TPE - **11**

e. **YY** - oznaczenie materiału mufy (**do złącz TPE nie można wykonać muf z PVC**)

PVC - **88**; PPs - **36**, PP-EL-s - **40**; PP - **30**; PE - **22**

* złącza PVC d75, d90, d110 i d125 dostępne w wykonaniu 3 karbowym