



ART. 039003 TIS1

**GOMITO ELETTRORISALDABILE 45°, PE 100, SDR 11**  
**ELECTROFUSION ELBOW 45°, PE 100, SDR 11**

**APPLICAZIONE:**

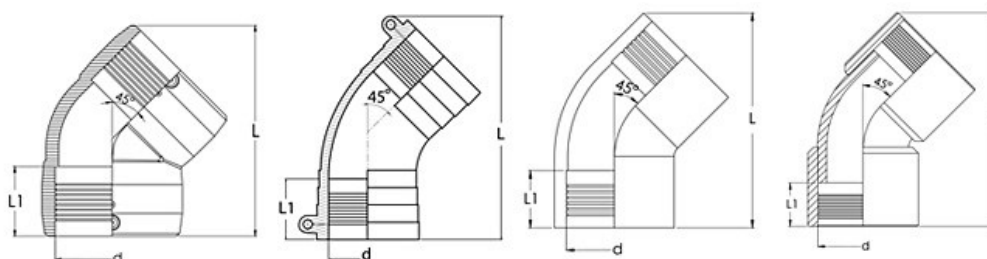
Impianti di acquedottistica, di convogliamento gas combustibili, di fognature civili ed industriali, di irrigazione etc...

**APPLICATION:**

Water pipeline systems, for gas, civil and industrial sewerage, irrigation etc...

CARATTERISTICHE PRINCIPALI - MAIN FEATURES

<b>NORME PRODOTTO:</b>	UNI EN 1555-3 UNI EN 12201-3 UNI EN ISO 15494	<b>PRODUCT STANDARS:</b>	UNI EN 1555-3 UNI EN 12201-3 UNI EN ISO 15494
<b>MASSIMA PRESSIONE DI ESERCIZIO AMMESSA:</b>	Acqua 16 bar Gas 5 bar	<b>MAXIMUM OPERATING PRESSURE:</b>	Water 16 bar Gas 5 bar
<b>TEMPERATURA DI ESERCIZIO:</b>	Max. +60°C	<b>WORKING TEMPERATURE:</b>	Max. +60°C
<b>RAPPORTO PRESSIONE / TEMPERATURA</b>	Conforme con UNI EN 1555-3 - UNI EN 12201-3	<b>PRESSURE / TEMPERATURE RATING</b>	According to UNI EN 1555-3 - UNI EN 12201-3



d	L	L1	kg	Type
25	106	38	0.06	B
32	116	41	0.05	B
40	139	47	0.13	B
50	166	51	0.23	B
63	197	58	0.40	A
75	216	66	0.58	B
90	242	72	0.94	A
110	268	76	1.01	A

d	L	L1	kg	Type
125	302	82	2.59	A
140	302	75	2.80	C
160	300	70	3.00	C
180	325	80	4.90	C
200	325	80	8.50	C
225	570	10	14.13	C
250	650	110	21.00	C
315	750	115	34.20	D