

## VANTAGENS

### RESISTÊNCIA:

A Luva PE100 Eletrofusão da Aqua Plastic é fabricada em polietileno de alta densidade (Pe100), garantindo excepcional resistência química e mecânica, além de suportar pressões de até 16 bar para água e 10 bar para gás.

### FUSÃO SEGURO E EFICIENTE:

O sistema de eletrofusão proporciona uma união molecular perfeita entre os tubos, eliminando vazamentos e garantindo uma conexão homogênea e duradoura.

## DESCRIÇÃO

### MATERIAIS:

PE100.

### TAMANHOS:

20 mm - 1.200 mm.

### PADRÃO:

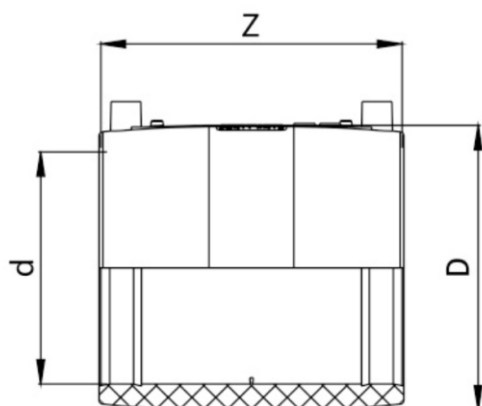
SDR11.

### EXTREMIDADES DE CONEXÃO:

Eletrofusão.

### SISTEMA MÉTRICO:

DIN.



CÓDIGO	d	D	Z	Peso	Caixa	Compatib.
	mm	mm	mm	kg	pçs	SDR
001 117 2160 0020	20	32	75	0,042	100	9..11
001 117 2160 0025	25	37	80	0,045	100	9..11
001 117 2160 0032	32	44	85	0,065	80	9..11
001 117 2160 0040	40	55	90	0,090	50	9..11
001 117 2160 0050	50	62	91	0,150	50	9..11
001 117 2160 0063	63	80	98	0,220	36	9..11
001 117 2160 0075	75	94	110	0,255	24	9..17
001 117 2160 0090	90	115	124	0,380	18	9..17
001 117 2160 0110	110	137	144	0,640	30	9..17
001 117 2160 0125	125	155	154	0,759	15	9..17
001 117 2160 0140	140	172	162	0,985	12	9..17
001 117 2160 0160	160	196	172	1,360	10	9..17
001 117 2160 0180	180	219	184	1,900	8	9..17
001 117 2160 0200	200	241	198	2,425	4	9..17
001 117 2160 0225	225	272	212	3,175	4	9..17
001 117 2160 0250	250	303	228	4,440	4	9..17
001 117 2160 0280	280	338	244	6,110	1	9..17
001 117 2160 0315	315	385	264	8,750	1	9..17
001 117 2160 0355	355	433	280	10,385	1	9..17
001 117 2160 0400	400	488	300	13,980	1	9..17
001 117 2160 0450	450	560	320	20,600	1	11..13,6
001 117 2160 0500	500	621	360	28,450	1	11..13,6
001 117 2160 0560	560	695	390	39,500	1	11..13,6
001 117 2160 0630	630	780	430	53,000	1	11..13,6
001 117 2160 0710	710	882	475	71,200	1	11..13,6
001 117 2160 0800	800	993	520	101,20	1	11..13,6
001 117 2160 0900	900	1115	550	137,70	1	11..13,6
001 117 2160 1000	1000	1238	600	187,70	1	11..13,6
001 117 2160 1200	1200	1483	650	294,50	1	11..13,6