

## RACCORDO A COMPRESSIONE IN PP, MANICOTTO

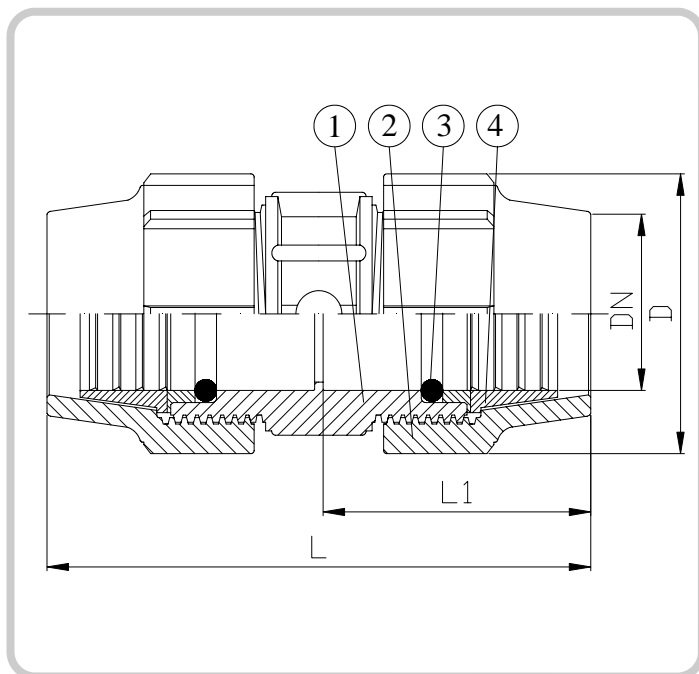
## PP COMPRESSION FITTING, COUPLING

## APPLICAZIONE:

Impianti di trasporto acqua potabile, convogliamento fluidi alimentari, sistemi antincendio, impianti in pressione e impianti di irrigazione.

## APPLICATION:

Conveyance of drinking water, conveyance of liquid for foodstuffs, fire protection system, under pressure pipelines, irrigation system.

DENOMINAZIONE  
PARTMATERIALI  
MATERIALS

1	<b>CORPO BODY</b>	POLIPROPILENE PP-B POLYPROPYLENE PP-B
2	<b>GHIERA NUT</b>	POLIPROPILENE PP-B POLYPROPYLENE PP-B
3	<b>O-RING O-RING</b>	NBR NBR
4	<b>ANELLO DI SERRAGGIO CLAMPING RING</b>	POLIACETALE BIANCO POLI-ACETATE WHITE

NORMA DI PROGETTO:  
TEMPERATURA ESER:

UNI 9561  
≤20°C

DESIGN STANDARD:  
WORKING TEMP:

UNI 9561  
≤20°C

DN	PN	D	L	L1
16	16	38	96	32
20	16	48.5	121	58
25	16	54	121	61
32	16	65	142	70
40	16	82.5	167	83
50	16	95.5	184.5	95
63	16	112	222	115
75	10	135	258	130
90	10	153	304.5	155
110	10	179	359	185