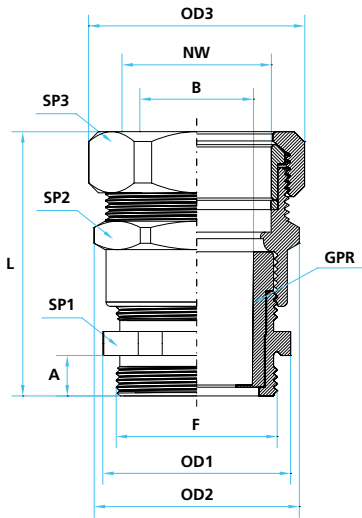


ESPR

Raccordo doppio bloccaggio Double locking with strain relief



Applicazione Application



Oltre all'esigenza di un solido ancoraggio del raccordo sul tubo, esiste anche la necessità di rendere stagno ed inamovibile (in caso di strappo o trazione) l'accoppiamento raccordo - cavo elettrico - proveniente da canaline, cassette, motori, quadri elettrici, ecc. Il raccordo ESPR risolve brillantemente ambedue le necessità. L'ancoraggio del raccordo sul tubo zincato STD o inox STDX è garantito con la medesima efficacia che contraddistingue l'ancoraggio di tutti i particolari della serie ES, inoltre il particolare gommino pressacavo assicura sia la tenuta stagna (da infiltrazioni di polveri e liquidi) che la protezione meccanica da eventuali strappi o trazioni al cavo stesso.

As well as secure anchoring of the connector and the pipe, it is also necessary to guarantee solidity and insulation for the electric continuity of the couple (in case of traction or jerking movements) for current from sub-circuits, boxes, motors and electric switchboards etc. The ESPR series answers both these needs brilliantly. The secure fixing of fitment and pipe is guaranteed by the efficiency that distinguishes all the fitments in the ES range, and further by the special rubber pressure washer which renders the couple impermeable both to water and dust and provides mechanical protection against jerks and traction on the pipe itself.

ESPR - Raccordo autobloccante in ottone con pressacavo filetto GAS

Codice GAS	Certificazioni	F Filetto GAS	NW Tubo STD	Ø cavo mm Min Max	Colore Gommino	Codice Gommino	A mm	B Passaggio utile mm	L mm	OD1 mm	OD2 mm	OD3 mm	SP1 mm	SP2 mm	SP3 mm	Confezione standard
ESPR1606	☉	1/2"	16	4 - 6,5	Giallo - Yellow	GPR01307	9	14	48,5	26	24	26	24	22	24	1
ESPR1608				5 - 8	Grigio - Grey	GPR01308										
ESPR1609				6,5 - 9,5	Nero - Black	GPR01309										
ESPR1610				7 - 10,5	Verde - Green	GPR01311										
ESPR1613				9 - 13	Rosso - Red	GPR01313										
ESPR2011	☉	1/2"	20	7 - 10,5	Verde - Green	GPR01611	9	16,5	51,5	26,5	30	30,5	24	26	28	1
ESPR2013				9 - 13	Rosso - Red	GPR01613										
ESPR2016				11,5 - 15,5	Bianco - White	GPR01616										
ESPR2018	☉	3/4"	20	14 - 18	Blu - Blue	GPA0318	10	18	53,5	32	34,5	30,5	30	30	28	1
ESPR2518				14 - 18	Blu - Blue	GPA0318										
ESPR2520	☉	3/4"	25	17 - 20,5	Marrone - Brown	GPA0320	10	21	54,5	32	37	37	30	32	34	1
ESPR3225				20 - 25	Arancione - Orange	GPA0725										
ESPR4032	☉	1"	32	27 - 32	Antracite - Anthracite	GPR03632	9	37,5	60,5	55	55	56	50	50	50	1
ESPR4034				29 - 34	Azzurro - Light blue	GPR03634										
ESPR4036				32 - 36	Rosa - Pink	GPR03636										
ESPR5036	☉	1" 1/2	50	32 - 36	Rosa - Pink	GPR03636	9	39	61	55	63	66,5	50	58	61	1
ESPR5043				39 - 44	Bianco - White	GPR04844										
REF. Part N. GAS	Approvals	F GAS Thread	NW Ø pipe STD	Min Max Ø cable mm	Seal Colour	Seal REF. Part N.	A mm	B useful passage mm	L mm	OD1 mm	OD2 mm	OD3 mm	SP1 mm	SP2 mm	SP3 mm	Packing unit

ESPR - Brass self-locking fittings with strain relief GAS thread

