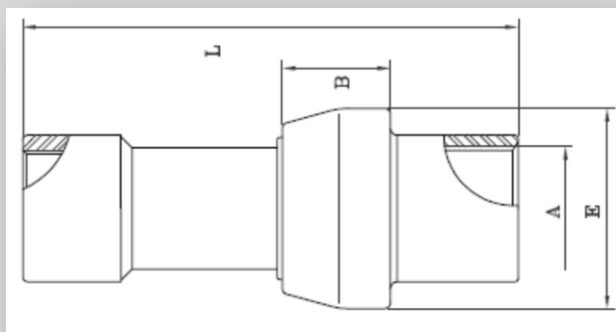


## GIUNTI ISOLANTI PER UTENZE GAS E ACQUA PN10

Temperatura di esercizio	Resistenza isolamento in aria	Tensione isolamento in aria	Pressione di collaudo	Pressione di esercizio
-10°C+70°C	10 Mohm	3.0 KV	15kg/cm <sup>2</sup>	10kg/cm <sup>2</sup>

### FF-Femmina Femmina



- Tronchetto forgiato in acciaio API-5L gr.B o equivalente
- Bicchiere forgiato in acciaio ASTM A 105 o equivalente
- Anelli isolanti in policarbonato
- Guarnizione in Hytrel 40 D Dupont
- Vernice epossifenolica
- Filettatura: ISO7/EN10226-1
- Costruiti e collaudati in accordo a UNI CIG 10284

Codice Prodotto	DN	A	E	B	L	Peso (in Kg)
FF020	3/4"	26,7	53	30	135	0,6
FF025	1"	33,4	60	32	142	0,9
FF032	1" 1/4	42,2	71	35	165	1,3
FF040	1" 1/2	48,3	77	37	175	1,5
FF050	2"	60,3	90	38	180	2,2

Tabella dimensionale prodotto FF (unità di misura millimetri)

Certificati rilasciati: EN 10204 3.1 e conformità CE

 	<b>GIUNTO ISOLANTE</b> II 2 GD Zone 1 e 21 d T5 Technical file: A02-MS	
	Technical File : A02-MS	Anno: 2014