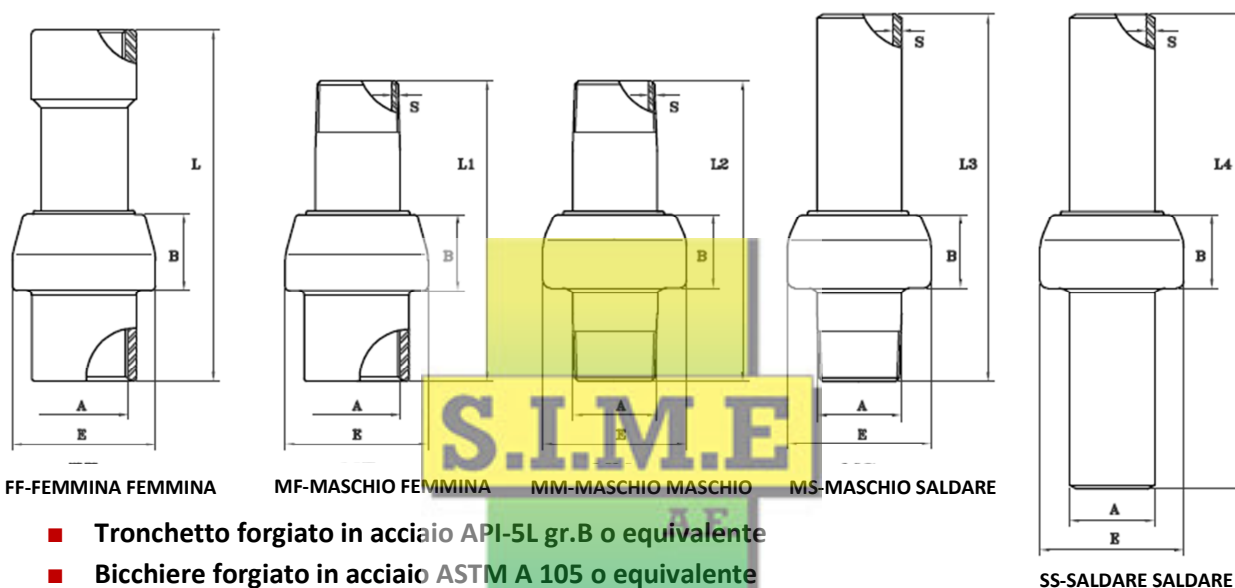


GIUNTI ISOLANTI PER UTENZE GAS E ACQUA - PN10

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 ²	10kg/cm ²



- Tronchetto forgiato in acciaio API-5L gr.B o equivalente
- Bicchiere forgiato in acciaio ASTM A 105 o equivalente
- Estremità filettate: ISO7/EN10226-1
- Costruiti e collaudati in accordo a UNI CIG 10284

Tabella dimensionale prodotti classe PN10 (unità di misura millimetri)

DN	A	E	B	L	L1	L2	L3	L4
1/2"	21,3	46	28	135	100	110	155	210
3/4"	26,7	53	30	142	110	125	170	225
1"	33,4	60	32	170	120	137	183	245
1" 1/4	42,2	71	35	175	135	154	203	270
1" 1/2	48,3	77	37	180	145	168	215	280
2"	60,3	90	38	-	150	170	225	290
2" 1/2	76,1	113	53	-	170	194	255	330
3"	88,9	127	56	-	200	230	300	400
4"	114,3	156	65	-	220	260	330	-

Certificati rilasciati: EN 10204 3.1 e conformità CE

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