

<b>MMGM-BSP/METRICO</b>	 <b>NIPLES BSP - METRICO</b>	 <b>BSP METRIC NIPLES</b>
	<b>Niples BSP/Metrico</b> <b>Filettatura cilindrica</b> <b>Acciaio</b>	<b>BSP/Metric Nipple</b> <b>Cylindrical threading</b> <b>Steel</b>

	Quantità	codice	thread		L		E		Press.Max		NOTE
			T	T1	[in]	[mm]	[ in ]	[ mm ]	[psi]	[bar]	
+	<input type="text"/>	74MMGM0410	1/4-19	M10-1	1,1	28	0,75	19	6164	425	-
+	<input type="text"/>	74MMGM0412	1/4-19	M12-1,5	1,14	29	0,75	19	6164	425	-
+	<input type="text"/>	74MMGM0414	1/4-19	M14-1,5	1,18	30	0,75	19	6164	425	-
+	<input type="text"/>	74MMGM0416	1/4-19	M16-1,5	1,3	33	0,87	22	4351	300	-
+	<input type="text"/>	74MMGM0418	1/4-19	M18-1,5	1,3	33	0,95	24	4351	300	-
+	<input type="text"/>	74MMGM0614	3/8-19	M14-1,5	1,3	33	0,87	22	4351	300	-
+	<input type="text"/>	74MMGM0616	3/8-19	M16-1,5	1,38	35	0,87	22	4351	300	-
+	<input type="text"/>	74MMGM0618	3/8-19	M18-1,5	1,38	35	0,95	24	4351	300	-
+	<input type="text"/>	74MMGM0622	3/8-19	M22-1,5	1,44	36,5	1,06	27	3626	250	-
+	<input type="text"/>	74MMGM0814	1/2-14	M14-1,5	1,4	35,5	1,06	27	3626	250	-
+	<input type="text"/>	74MMGM0816	1/2-14	M16-1,5	1,48	37,5	1,06	27	3626	250	-
+	<input type="text"/>	74MMGM0818	1/2-14	M18-1,5	1,44	36,5	1,06	27	3626	250	-
+	<input type="text"/>	74MMGM0822	1/2-14	M22-1,5	1,5	38	1,06	27	3626	250	-
+	<input type="text"/>	74MMGM1218	3/4-14	M18-1,5	1,65	42	1,26	32	2901	200	-
+	<input type="text"/>	74MMGM1222	3/4-14	M22-1,5	1,65	42	1,26	32	2901	200	-
+	<input type="text"/>	74MMGM1226	3/4-14	M26-1,5	1,69	43	1,26	32	2901	200	-
+	<input type="text"/>	74MMGM1622	1-11	M26-1,5	1,67	42,5	1,62	41	2901	200	-