

<b>XQGG</b>	 <b>NIPLES 45 M</b> <b>F. GIR. BSP SV 60</b>	 <b>Nipple 45 M</b> <b>F. IBC. BSP SV 60</b>
	<b>Niples di giunzione girevole 45° M/F</b>	<b>45° M/F Turning Junction Nipple</b>

	Quantità	codice	thread		L		H		E		E1		Press.Max		NOTE
			T	T1	[in]	[ mm ]	[ in ]	[mm]	[ in ]	[mm]	[in]	[mm]	[psi]	[bar]	
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	74XQGG0404	1/4" - 19	1/4" - 19	1,74	44,1	0,67	17,1	0,75	19	0,75	19	5076	350	
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	74XQGG0606	3/8" - 19	3/8" - 19	2,05	52,0	0,83	21,0	0,87	22	0,87	22	5076	350	
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	74XQGG0808	1/2" - 14	1/2" - 14	2,10	53,3	0,94	23,8	1,06	27	1,06	27	4351	300	
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	74XQGG1212	3	3/4" - 14	2,62	66,4	1,02	25,9	1,26	32	1,26	32	3626	250	
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	74XQGG1616	1" - 11	1" - 11	3,38	85,9	1,34	33,9	1,50	38	1,50	38	2901	200	
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	74XQGG2020	1.1/4" - 11	1.1/4" - 11	3,20	81,3	1,25	31,8	1,97	50	1,97	50	2901	200	
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	74XQGG2424	1.1/2" - 11	1.1/2" - 11	4,01	101,9	1,57	39,9	2,17	55	2,17	55	2538	175	