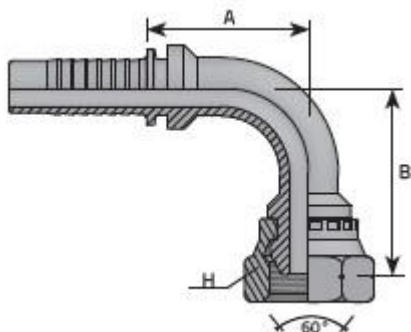


Scheda tecnica **Raccordo a pressare filettatura metrica 90° femmina**

19/02/2025

Pagina 1 di 1



- Raccordo con filettatura cilindrica metrica
- La tenuta è assicurata dalla svasatura a 60°

CODICE	LATO TUBO		LATO PARTE FILETTATA	DIMENSIONI			PRESSIONE	
				T	H	B	A	Bar
	inch	mm	mm	mm	mm	mm		
5190016580	1/4"	6,4	M12x1,5	17	29	23	350	5076
5190016590	1/4"	6,4	M14x1,5	19	29	23	350	5076
5190016600	1/4"	6,4	M16x1,5	22	32	23	350	5076
5190016610	1/4"	6,4	M18x1,5	22	32	23	350	5076
5190016620	5/16"	7,9	M14x1,5	19	33,5	31,5	350	5076
5190016630	5/16"	7,9	M16x1,5	22	35,5	31,5	350	5076
5190016640	5/16"	7,9	M18x1,5	22	35,5	31,5	350	5076
5190016660	3/8"	9,5	M16x1,5	22	38	33	350	5076
5190016670	3/8"	9,5	M18x1,5	22	38	33	350	5076
5190016710	1/2"	12,8	M20x1,5	27	45	39	315	4568
5190016720	1/2"	12,8	M22x1,5	27	45	39	315	4568
5190016770	3/4"	19	M26x1,5	32	59	53,5	250	3626
5190016790	3/4"	19	M30x1,5	36	63	53,5	--	--