

# T HMO HJOF

Conexão roscada, em T

## Características

<b>Conexão 1</b>	Rosca externa métrica cilíndrica
<b>Tipo de vedação 1</b>	Vedação com O-ring no Adaptador de rosca macho
<b>Conexão 2 + 3</b>	Rosca externa ORFS
<b>Tipo de vedação 2 + 3</b>	vedação plana com O-ring
<b>Tipo</b>	Adaptador de rosca macho orientável
<b>Modelo</b>	em T
<b>Material</b>	Aço
<b>Proteção de superfície</b>	com revestimento galvanizado



## Artigo

Descrição	G1	G2 + G3	SW (mm)	S1	OR1	OR2 + OR3
<b>T HMO 12 HJOF 04</b>	M 12 x 1,5	9/16" -18 UNF	14	17	8,2 x 1,5	7,65 x 1,78
<b>T HMO 16 HJOF 06</b>	M 16 x 1,5	11/16" -16 UN	19	22	13,4 x 2,1	9,25 x 1,78
<b>T HMO 18 HJOF 08</b>	M 18 x 1,5	13/16" -16 UN	19	24	15,4 x 2,1	12,42 x 1,78
<b>T HMO 22 HJOF 10</b>	M 22 x 1,5	1" -14 UNS	27	27	19,4 x 2,1	15,60 x 1,78
<b>T HMO 27 HJOF 12</b>	M 27 x 2	1.3/16" -12 UN	30	32	23,7 x 2,8	18,77 x 1,78
<b>T HMO 33 HJOF 16</b>	M 33 x 2	1.7/16" -12 UN	36	41	29,7 x 2,8	23,52 x 1,78
<b>T HMO 42 HJOF 20</b>	M 42 x 2	1.11/16" -12 UN	41	50	38,7 x 2,8	29,87 x 1,78
<b>T HMO 48 HJOF 24</b>	M 48 x 2	2" -12 UN	48	55	46,7 x 2,8	37,82 x 1,78

SW, S1, S2 = tamanho da chave