



## TUBO TERMOPLASTICO MT1

### CARATTERISTICHE

Anima interna in poliammide, rinforzo in treccia acciaio ad alta resistenza e rivestimento esterno in poliuretano antiabrasione, a richiesta microperforato per passaggio aria e gas compatibili.

### TEMPERATURA DI ESERCIZIO

-40°C +100°C

(Per aria, acqua e fluidi a base acquosa la temperatura massima di esercizio è + 70°C)

### APPLICAZIONE

Conduzione ad alta pressione di Polioli, Solventi, Vernici e gas compatibili.



Diametro interno nominale		Diametro esterno	Pressione esercizio statica r 1:3	Pressione esercizio dinamica r 1:4	Raggio curvatura	Peso metro
mm	inch	mm	bar	bar	mm	g/m
3	1/8	7,5	500	375	30	76
5	3/16	10	467	350	30	131
6	1/4	11,9	400	300	40	165
8	5/16	14	320	240	50	205
10	3/8	16	300	225	60	253
12	1/2	19,2	254	190	75	314
16	5/8	23,3	200	150	110	406
19	3/4	25,5	174	130	150	447
25	1	32,5	140	105	185	590