

**TUBI ACCIAIO SALDATI GAS PER ALLACCI ACQUA EN 10255 ZINCATI CON ESTREMITA' VITE E MANICOTTO RIVESTITI ESTERNAMENTE IN POLIETILENE FUSO – SECONDO DIN 30670 UNI 10191 COLORE ROSSO, LUNGHEZZA BARRE 6 MT**

Ø	SPESSORI SERIE MEDIA mm	TIPI DI ACCIAIO	CARATTERISTICHE CHIMICHE E MECCANICHE			
			C Max	Mn Max	P Max	S Max
1/2"	2.3	S195T	0.20	1.40	0.035	0.030
3/4"	2.3					
1"	2.9					
1" 1/4	2.9					
1" 1/2	2.9					
2"	3.2					
2" 1/2	3.2		Rs Min	Rm Min	Rm A% Max Min	
3"	3.6		195	320	510 20	
4"	4.0					

**TUBI ACCIAIO SALDATI PER ALLACCI METANO IN ACCORDO CON D.M. 24/12/84 (REV DEL 16/11/99) RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIETILENE FUSO DIN 30670 UNI 10191 - COLORE NERO A- 6° SPECIE EN 10255 LUNGHEZZA COMMERCIALE 6 MT**

Ø	SPESSORI SERIE MEDIA mm	TIPI DI ACCIAIO	CARATTERISTICHE CHIMICHE E MECCANICHE			
			C Max	Mn Max	P Max	S Max
3/4"	2.3	S195T	0.20	1.40	0.035	0.030
1"	2.9					
1" 1/4	2.9					
1" 1/2	2.9					
2"	3.2					
2" 1/2	3.2		Rs Min	Rm Min	Rm A% Max Min	
3"	3.6		195	320	510 20	