

HYDRAULICS

Oe O.D mm	Spessore / Thickness mm																	
	4	4,5	5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13
40																		
50																		
60																		
70																		
80																		
90																		
100																		
110																		
120																		
130																		
140																		
150																		
160																		
170																		

La presenza di **METALFER** nel settore idraulico ed in particolare del tubo lucido "pronto all'impiego" costituisce il secondo mercato in ordine di importanza per l'intero gruppo.

Il raggiungimento di particolari valori di rugosità, ampiamente al disotto delle normative di utilizzo rappresentano il fattore di successo e sviluppo per **METALFER**.

ACCIAI E355 – SAE 1026 TIPO DI FOR-NITURA: Saldata e trafilatiLunghezze da 5 a 7 mOleati esternamente e internamenteConfezionati in fasci esagonali.

STATO DI FORNITURA: Ricotto disteso

TOLLERANZE: Sul diametro esterno: secondo la EN 10305-2Sul diametro interno: -0.3 mm / -0.6 mm oppure -0.1 mm / -0.3 mm

OVALIZZAZIONE: compresa nelle tolleranze sul diametroRettilineità: 1 mm / 1000 mm

CARATTERISTICHE MECCANICHE:

Rm: min. 580 Mpa; Reh: min. 520 Mpa; A: min. 15%

COLLAUDI: Visivo, dimensionale, prove meccaniche, analisi chimica, controlli non distruttivi al 100%