

7. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione		Norma armonizzata
Tolleranze dimensionali e di forma	- <i>Piatti e Larghi piatti</i> : larghezza 10 ÷ 400 mm, spessore 3 ÷ 60 mm.	EU 91:1981 DIN 59200:2001	EN 1090-1:2009 + A1:2011
	- <i>Quadri in barre</i> : 6 ÷ 100 mm.	EN 10059:2003	
	- <i>Tondi in barre</i> : 6 ÷ 100 mm.	EN 10060:2003	
	- <i>Travi a I con ali inclinate (IPN)</i> : 80 ÷ 300 mm.	EN 10024:1995	
	- <i>Travi a I e a H (IPE e HEA/B)</i> : 80 ÷ 550 mm.	EN 10034:1993	
	- <i>Ferri a U e Travi UPN ad ali parallele</i> : 25 ÷ 300 mm.	EN 10279:2000	
	- <i>Angolari ad ali uguali e disuguali</i> : larghezza ali 15 ÷ 200 mm, spessore 3 ÷ 30 mm.	EN 10056-2:1993	
	- <i>Ferri a T</i> : 20 ÷ 100 mm.	UNI 5681:1973	

Acofer acquista esclusivamente da stabilimenti siderurgici i propri prodotti e l'unica modifica che apporta ad essi è un taglio a lunghezza (se richiesto dal Cliente).

Per tutte le altre prestazioni (caratteristiche meccaniche, saldabilità, durabilità), si fa quindi rimando alla Dichiarazione di prestazione (DoP) rilasciata dal fabbricante del prodotto commercializzato da Acofer; tale DoP è allegata al presente documento e ne costituisce parte integrante.



16

1608 CPR P186

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione – emessa in conformità al Regolamento UE n. 305/2011 e s.m.i. – sotto la responsabilità esclusiva di Acofer Prodotti Siderurgici S.r.l.

Firmato a nome e per conto di Acofer Prodotti Siderurgici S.r.l.:

Tania Romanelli, Responsabile del magazzino di San Giovanni Valdarno

San Giovanni Valdarno, 1/12/2016

02S N° 2016 DDT [n° bolla]