



||| PITTINI

TONDO IN BARRE

TIPOLOGIA

CLASSI ACCIAIO	PAESI	NORMATIVA	Ø	LUNGHEZZA	PESO/FASCIO**
B450C	Italia	D.M. 17/01/2018	8 ÷ 40 mm	6 / 12 / 14* m	1,5 ÷ 2,5 ton
B500A	Polonia	ITB-KOT-2019/1135 edition 2	6 ÷ 8 mm	6 m	2,5 ton
	Rep. Ceca	CSN 42 0139	4 ÷ 14 mm		
	Slovacchia	SK04 - ZSV - 2271	4 ÷ 14 mm		
	Ungheria	A-161/2015	5 ÷ 14 mm		
B500B	Croazia	HRN 1130-2:2008 HRN EN 10080	8 ÷ 32 mm	6 / 12 / 14* m	1,5 ÷ 2,5 ton
	Bosnia I Herzegovina	HRN 1130-2 HRN EN 10080	8 ÷ 32 mm		
	Germania	DIN 488	8 ÷ 28 mm		
	Montenegro	HRN 1130-2 HRN EN 10080	8 ÷ 32 mm		
	Polonia	IBDiM-KOT-2018/0114 wydanie 2	8 ÷ 32 mm		
	Rep. Ceca	CSN 42 0139	8 ÷ 32 mm		
	Serbia	SRPS EN 10080	8 ÷ 32 mm		
	Slovacchia	SK-TP-13/0032 SK-TP-20/0031 V01 VERZIA 03	8 ÷ 32 mm		
	Slovenia	STS-07/060 STS-20/0012	8 ÷ 32 mm		
Ungheria	A-90/2017 A-18/2020	8 ÷ 40 mm			
B500C	Albania	EN 10080	8 ÷ 32 mm	12 / 14* m	2,5 ton
	Bulgaria	BDS 9252 BDS EN 10080	8 ÷ 32 mm		
	Cipro	ELOT 1421-3	8 ÷ 32 mm		
	Grecia	ELOT 1421-3	8 ÷ 32 mm		
	Kosovo	EN 10080	8 ÷ 32 mm		
	Malta	BS 4449	8 ÷ 32 mm		
	Rep. Ceca	CSN 42 0139	8 ÷ 16 mm		
	Romania	AT 16-01/416-2019 AT 16-01/520-2023	8 ÷ 32 mm		
B500SP	Polonia	PN-H-93220-2	8 ÷ 20 mm	6 / 12* m	1,5 ÷ 2,5 ton
B500W	Israele	SI 4466	10 ÷ 20 mm	12 / 14 m	2,5 ton
B550A	Rep. Ceca	CSN 42 0139	6 ÷ 14 mm	6 m	2,5 ton
	Slovacchia	SK04-ZSV-2271	4 ÷ 14 mm		
	Ungheria	A-161/2016	5 ÷ 14 mm		
B550B	Austria	ÖNORM B 4707	8 ÷ 30 mm	14 m	2,5 ton
GRADE 40 GRADE 60	USA	ASTM A 615	3 ÷ 8 (9.5 ÷ 25.4 mm)	20 ÷ 40 ft (6.10 ÷ 12.2 m)	1,5 ÷ 2,5 ton

* Altre misure su richiesta.

** In funzione del diametro.