

**FEINROHREN** S.p.A.Azienda con Sistema di gestione della Qualità
certificato ISO 9001:2015 da BSI (N° FM 29153)SEDE LEGALE E STABILIMENTO:
VIA GEN. REVERBERI, 8
25050 PASSIRANO (BRESCIA) ITALYCAPITALE SOCIALE € 5.862.275
C.F. 00294280177
P.IVA 00551380983<http://www.feinrohren.it>
E-mail: info@feinrohren.it
TEL. 030 6549011 – FAX 030 6549300STABILIMENTO DI LUMEZZANE:
VIA M.L. KING, 32/34
25065 LUMEZZANE (BRESCIA) ITALY**TUBI CAPILLARI IN RAME NUDI, STAGNATI E/O PLASTIFICATI, RACCORDI IN RAME DI PRECISIONE E TUBI A
NORME NAZIONALI, INTERNAZIONALI E SPECIFICHE DEI CLIENTI.**

CERTIFICATO DI COLLAUDO TIPO 3.1 (rif. EN 10204)	CERTIFICATO N°	85135		
	CLIENTE	004158-ZETAESSE SPA		
	DIMENSIONI NOMINALI mm	38,77 x 41,27		
	DISEGNO N°			
Sc N°: 85135 St N°: 2932	NORME DI RIFERIMENTO	EN 12735-1		
	DENOMINAZIONE	VERGHE		
	TIPO DI PRODOTTO	GREEN		
	STATO FISICO	CRUDO		
	NUMERO ORDINE CLIENTE	Manu 027 2018		
	D.D.T. N°	831	DATA	21.11.18

CARATTERISTICHE		RICHIESTO		RILEVATO	
DIAMETRO INTERNO	mm	38,77		39,00	
DIAMETRO ESTERNO	mm	41,27 + 0,07 - 0,07		41,28	
SPESSORE	mm	1,25 + 0,18 - 0,18		1,14	
LUNGHEZZA	mm	4.000,00 + 5,00 - 0		CONFORME	
RESISTENZA A TRAZIONE	MPa	Min	290,00	451,00	
ALLUNGAMENTO	%	Min	3,00	4,00	
DUREZZA VICKERS	HV5	/		/	
GRANULOMETRIA	mm	/		/	
COMPOSIZIONE CHIMICA	%	Cu+Ag = Min 99,90		99,96 *	
(Rame tipo Cu-DHP)**	%	P = 0,015 ÷ 0,040		0,030 *	
UMIDITA'	mg/m ²	Max	/	/	
RESIDUO INTERNO TOTALE	mg/m ²	Max	/	/	
RESIDUO DI CARBONIO	mg/dm ²	Max	/	/	
TEST CORRENTI INDOTTE		/		CONFORME	
PROVA DI SVASATURA		/		/	
PROVA DI FLANGIATURA		/		/	
PROVA DI PIEGATURA		/		/	

IL PRODOTTO CONTROLLATO E' CONFORME ALLE CARATTERISTICHE RICHIESTE

DATA:

21.11.18 - Passirano Documento emesso in forma elettronica senza necessità di firma RdQ Feinrohren (matr. N°147)

* Valore medio (tutti i valori rilevati sono risultati all'interno della tolleranza).

** Caratteristiche fine vita del prodotto: rame 100 % riciclabile.