



ELENCO PARTI			
ELEMENTO	QTÀ	NUMERO PARTE	DESCRIZIONE
1	1	HT431	High Voltage Igniter
2	1	10A0002	Junction Box II 2G Ex d IIC
3	1	10A0023	Adapter 3/4" - 1/2"

THIS DRAWING AND ALL THE INFORMATION THEREON ARE EXCLUSIVE PROPERTY OF TESI srl AND MUST NOT BE COPIED, REPRODUCED, MADE PUBLIC OR USED FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH THE DWG. IS PROVIDED UNLESS SPECIFICALLY AUTHORIZED IN WRITING BY TESI srl

QUESTO DISEGNO E TUTTE LE RELATIVE INFORMAZIONI SONO DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DI TESI srl E NON DEVE ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO, RESO PUBBLICO O USATO PER SCOPI DIVERSI DA QUELLI PER CUI IL DWG. VIENE FORNITO SE NON ESPRESSAMENTE AUTORIZZATI PER ISCRITTO DA TESI srl

Materiale	Trattamento Termico	Trattamento Superficiale	Ra μ m	Sm N.Q.	G.M.	Programma CNC
Disegnato da: ROCCATO 07/06/2018	Controllato da:	Codice Magazzino	N° Commessa	Quote senza indicazione di Tolleranze GRADO DI PRECISIONE m UNI 2768/1	Scala 1:2	

TESI S.P.A.
Via Piave 20/11
20080 Vermezzo (MI)
Tel 02 9440501 Fax 02 9449087
www.tesigroup.com info@tesigroup.com

ACCENDITORE ALTA TENSIONE H 431
High Voltage Igniter H 431

HT4310C12000 / 0431.EA.00

Formato A4	Foglio 1/1	Rev. 1
---------------	---------------	-----------