



# RAPPORTO DI COLLAUDO THICKNESS TEST



**Strumento di Misura**  
*Measuring Instrument*

DUALSCOPE FMP

Fiume Veneto, 18/02/2022

<b>Cliente</b> <i>Customer</i>	VEMA
<b>Rif. Vs Documento</b> <i>Ref. Your Bill</i>	
<b>Ns. DDT</b> <i>Our Ref. Bill</i>	
<b>Codice Articolo</b> <i>Article Code</i>	17825030000
<b>Descrizione Articolo</b> <i>Article Description</i>	Lager Spannvorrichtung Querzug LI
<b>Trattamento Richiesto</b> <i>Surface Treatment</i>	Zn + KTL
<b>Rif. Capitolato</b> <i>Standard Ref.</i>	VW 13 750 – Of1 – x630
<b>Valore Richiesto KLT (<math>\mu</math>)</b> <i>Reference KTL Value (<math>\mu</math>)</i>	15-30 $\mu$
<b>Verifica Trattamento</b> <i>Result</i>	Esito positivo <i>Positive</i>

## RILEVAZIONE *Result*

<b>Numero di Misure</b> <i>Number of Measures</i>	3
<b>Valore Medio (<math>\mu</math>)</b> <i>Average Value (<math>\mu</math>)</i>	30,62
<b>Deviazione Standard</b> <i>Standard Deviation</i>	

Il tecnico di Laboratorio  
*Laboratory Technician*