



MASSIMA PRESSIONE DI UTILIZZO -50- BAR , FATTORE DI SICUREZZA -3- .

PROVA DI PRESSIONE IDROSTATICA SUPERATA A -150- BAR  
(VEDASI RELATIVA DOCUMENTAZIONE IMQ : 53AP00022)

PDF - STEP DIMENSIONAMENTO -500XR-

A	20/05/2020		E.Frasson	
Indice	Data	Verifica	Autore	Commento
Data creazione	19/05/2020	Nome Progetto	VALVOLE_500_KW-XR_FL	
Materiali	<non specificato>	Rivestimento	Massa	Rug. Ra $\frac{6,3}{\sqrt{\quad}} \left( \frac{\sqrt{\quad}}{\sqrt{\quad}} \right)$ ISO
Fabris dott. ing. PASQUALE s.r.l. Via Riva IV Novembre,9 35013 Cittadella PD P.I. 00166770282 TEL. 0499402436 FAX: 0495975394		Descrizione Pezzo	Formato	
FABRIS COSTRUZIONI MECCANICHE		Cod. Parte / Lavorazione	Rev.	Scala
		VALVOLA500XR_DIMENSIONAMENTO	A	3:10
Il presente disegno è di proprietà della ditta Fabris Dott. Ing. Pasquale S.r.l. La Riproduzione e trasmissione a terzi è vietata a termini di legge.				