



## Prove accreditate con campo flessibile

PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE	MATERIALE / PRODOTTO/ MATRICE	MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA	METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE	TECNICA DI PROVA	CAMPO DI MISURA E/O DI PROVA	CAT.
<b>Prova accreditata con campo flessibile</b>	<b>MATERIALI METALLICI</b>	<b>Prova di trazione</b>	<b>Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili</b>			
Prova correlata	MATERIALI METALLICI	Prova di trazione (provini con lunghezza di misura minima 25 mm, diametro di presa e spessore minimo di 6 mm)	ASTM E8/E8M-16a, UNI EN ISO 6892-1:2016	-	0-250 kN	0
<b>Prova accreditata con campo flessibile</b>	<b>MATERIALI METALLICI</b>	<b>Resistenza alla tensocorrosione in ambiente H2S</b>	<b>Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili</b>			
Prova correlata	MATERIALI METALLICI	Resistenza alla tensocorrosione in ambiente H2S	NACE TM0177-2016 (Metodo A)	-	6-44,5 kN	0

Documento prodotto sotto la responsabilita' del laboratorio  
03-08-2018 - Revisione 0