



MULTILAYER PIPES MADE IN ITALY



CERTIFICATE N° H1DR2701Q1901



PROVA n° 301/2021 del 12/08/2021 (TEST REPORT)

Tipo prova: **RESISTENZA ALLA PRESSIONE INTERNA A TEMPERATURA COSTANTE**

Tipo campione : Tubo UNICO PE-RT / AL PE-RT TYPE 2

N° campioni 3

N° lotto Numero interno

Provino	1	2	3
Descrizione	Tubi Multistrato	Tubi Multistrato	Tubi Multistrato
Diametro	20 mm	20 mm	20 mm
Spessore	2.0 mm	2.0 mm	2.0 mm
Pressione	22 bar	22 bar	22 bar
Temperatura	95 °C	95 °C	95 °C
Durata minima prova	≥165 h	≥ 165 h	≥ 165 h
Durata effettiva	167 h	167 h	167 h
Data/ora inizio	12/08/21 ore 09.00	12/08/21 ore 09.30	12/08/21 ore 10.00
Data/ora fine	19/08/21 ore 10.00	19/08/21 ore 11.00	19/08/21 ore 13.00
Risultati	<i>Nessuna rottura</i>	<i>Nessuna rottura</i>	<i>Nessuna rottura</i>

Il responsabile di laboratorio

Brusciano , li 25/08/2021

HIDRONIX S.r.l.
Via Padula, 102
80031 Brusciano - Naples - Italy
C.F. e P.IVA 05695991215

Hidronix s.r.l.

Stabilimento e Uffici: 80031 BRUSCIANO (NA) - Via Padula n. 102

Tel. 081/06.03.592 – Fax 081/3440161

Codice Fiscale e Partita I.V.A.: 05695991215

Numero REA: NA-769524 – Numero iscrizione CCIAA di Napoli: 05695991215

Sito Internet: www.hidronix.com • E-Mail: info@hidronix.it