

QUESTO DOCUMENTO È E RESTA PROPRIETÀ DELLA ORONZIO DE NORA S.P.A. E PERTANTO NON PUÒ ESSERE NE USATO NE RIPRODOTTO NE COMUNICATO A TERZI SENZA LA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA ORONZIO DE NORA S.P.A.

THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF ORONZIO DE NORA S.P.A. AND IT CAN NOT BE USED, REPRODUCED AND/OR LOANED TO THIRD PARTIES WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF ORONZIO DE NORA S.P.A.

O		Emissione		Comp.		Contr.		Appr.		Verif.		Data	
Rev.	Descrizione												
<p><b>MATERIALE</b> MATERIAL</p> <p>Tubo: FRP stratificato resina bisfenolica(3) Pipe : stratified FRP bisphenolic resin (3) Ø2 VINILESTEN</p>		<p><b>ESECUZIONE</b> EXECUTION</p> <p>Estremità piane Flat ends</p>		<p><b>FABBRICAZIONE</b> FABRICATION</p> <p>Avvolgimento meccanico "Filament winding" "Filament winding INTERNALE LINEAL S.P. 215mm</p>		<p><b>DIAMETRO</b> NOMINALE BORE NW</p> <p>15 20 25 40 50 65 80 100 125 150 200 250 300 350 400 450 500 600 700 800 900 1000</p>		<p><b>CODICE N°</b> CODE No.</p> <p>770J11A5A572801 770J11A6A672801 770J11A7A766801 770J11A9A956801 770J11B1B157801 770J11B2B257801 770J11B3B357801 770J11B4B457801 770J11B5B558801 770J11B6B658801 770I11B8B857801 770I11B9B958801 770I11C1C158801 770I11C2C259801 770I11C3C359801 770I11C4C467801 770I11C5C567801 770H11C6C657801 770H11C7C758801 770H11C8C859801 770H11C9C967801 770H11D1D160801</p>		<p><b>Proj. 730 NEI</b> <b>E-LT-067</b> Data 16/6/95 Pg. 2 di 2</p>			
<p><b>- TUBAZIONI - PIPING</b> <b>TUBI IN FRP DIN ND 10</b> <b>FRP PIPES - DIN ND 10</b></p>													
<p><b>NOTE:</b></p> <p>1. Dimensioni: in mm</p> <p>2. Spessori per "rating" max: T = 25°C MPa = 1 PER DU ≥ 1" ≤ 8" MPa = 0.6 PER DU ≥ 10" ≤ 40"</p> <p>3. Resina: bisfenolica (ATLAC 382-05 e/o DERAKANE 411)</p> <p>4. Estremità: piana</p> <p>5. Pesì: i pesì sono indicativi</p> <p>6. Marcatura:</p> <p>1. Dimensions : in mm.</p> <p>2. Thickness for "rating" max : T = 25°C MPa = 1 PER DU ≥ 1" ≤ 8" MPa = 0.6 PER DU ≥ 10" ≤ 40"</p> <p>3. Resin : bisphenolic (ATLAC 382-05 e/o DERAKANE 411)</p> <p>4. Ends : flat</p> <p>5. Weights : are indicative</p> <p>6. Marking :</p>													