

# NOMEX® T410 DUPONT FAETISO C1


OBJS2.E317429 DV-155J TAV IX (JOHN c. Dolph's)

 QMFZ2.E34739



## TEMP. D'ESERCIZIO

CLASSE	A	105°
CLASSE	B	130°
CLASSE	F	155°
<b>CLASSE</b>	<b>H</b>	<b>180°</b>

SPESSORE mm	TENSIONE MINIMA DI PERFORAZIONE kv/mm	GRAMMATURA gr/m <sup>2</sup> +/- 12%	ALTEZZA mm	 kg	COD	€/kg
0,08	22	64	914	5	<b>0801708-5</b>	<b>185,00</b>
0,13	27	115	914	5	<b>0801713-5</b>	<b>163,50</b>
0,18	33	173	914	5	<b>0801718-5</b>	<b>154,35</b>
0,25	32	248	914	5	<b>0801725-5</b>	<b>151,30</b>
0,30	32	309	914	5	<b>0801730-5</b>	<b>142,30</b>
0,38	33	393	914	5	<b>0801738-5</b>	<b>136,40</b>
0,51	32	546	914	5	<b>0801751-5</b>	<b>143,80</b>
0,76	27	841	914	5	<b>0801776-5</b>	<b>173,30</b>

possibilità di ricevere i rotoli in H457 con minima confezione 5 Kg

Infiammabilità: Omologazione V0 UL 94,  
Isolamento: fino a 200°C, Classe H