

CARTE ISOLANTI

INSULATING PAPERS

NOMEX® - POLIESTERE / NOMEX® - POLYESTER

CLASSE: F
CLASS: F

TEMPERATURA D'ESERCIZIO: 155°C
WORKING TEMPERATURE: 155°C

COLORE: naturale
COLOUR: natural

ALTEZZA ROTOLO: mm. 465
ROLL HEIGHT: 465 mm.

CONFEZIONE: peso a richiesta
PACK: weight on request

Articolo Art.	Spessore mm. Thickness mm.
NP.18	0.18
NP.25	0.25
NP.31	0.31

NOMEX® - POLIESTERE - NOMEX®

CLASSE: F
CLASS: F

TEMPERATURA D'ESERCIZIO: 155°C
WORKING TEMPERATURE: 155°C

SPESSORE NOMEX: 50 micron
NOMEX THICKNESS: 50 micron

COLORE: naturale
COLOUR: natural

CONFEZIONE: peso a richiesta
PACK: weight on request

Articolo Art.	Articolo Art.	Spessore mm. Thickness mm.
H. rotolo H. roll 465	H. rotolo H. roll 925	
NPN.13	NPA.13	0.13
NPN.17	NPA.17	0.17
NPN.19	NPA.19	0.19
NPN.22	NPA.22	0.22
NPN.24	NPA.24	0.24
NPN.31	NPA.31	0.31
NPN.37	NPA.37	0.37
NPN.47	NPA.47	0.47

CARTA ELECART IN FOGLI PER TRASFORMATORI

ELECART PAPER SHEETS FOR TRANSFORMERS

CLASSE: A
CLASS: A

TEMPERATURA D'ESERCIZIO: 105°C
WORKING TEMPERATURE: 105°C

PROVA TENSIONE ARIA: 10 KV/mm.
AIR VOLTAGE TEST: 10 KV/mm.

PROVA TENSIONE OLIO: 12 KV/mm.
OIL VOLTAGE TEST: 12 KV/mm.

COLORE: nocciola chiaro
COLOUR: light nut

CONFEZIONE: in fogli mm. 1000x1050 circa
PACK: in sheets 1000x1050 mm. approx.

FOGLI / SHEETS

Articolo Art.	Spessore mm. Thickness mm.	Peso indic. al foglio Kg. Approximate weight in sheets kg.
FTR.10	1	1.500
FTR.15	1.5	2.250
FTR.20	2	3.000
FTR.25	2.5	3.750
FTR.30	3	4.500