



SCHEDA DATI TECNICI E CARATTERISTICHE

DENOMINAZIONE COMMERCIALE

T 150 EP

COMPOSIZIONE

NBR -PVC

STRUTTURA CELLULARE / CELLULAR STRUCTURE

GOMMA ESPANSA CELLULE CHIUSE

COLORE

NERO

PESO SPECIFICO (Kg/m³)

ISO 845-88

70 ± 15

CARICO DEFORMAZIONE

NF R 99-211 50% (kPa)

70

ASSORBIMENTO ACQUA

ASTM D 1056-00

<5 %

RITIRO LINEARE

22 h 70°C

% < 5%

ALLUNGAMENTO A ROTTURA

ISO 1798-97

≥ 90 %

CARICO DI ROTTURA

ISO 1798-97

≥ 150 kPa

TEMPERATURA IN UTILIZZO

STATICO

DA - 40° C

COSTANTE

0°C / + 90° C

INTERMITTENTE

MAX + 105°C

RESISTENZA

ARIA + U.V.

BUONO

OZONO

BUONO

OLIO

ECCELLENTE

ACIDI

BUONO

FUOCO (NFP 92507 & NF F 16-101)

M1 F4

PEUGEOT -RENAULT M.E. 1333

TYPE A

FUOCO (FMVSS 302 & UL 94 HF1)

AUTOESTINGENTE HF1

PROTEZIONE DELL'AMBIENTE

CFC & HCFC FREE

RICICLAGGIO

PUO' ESSERE RICICLATO