

Indice Generale - *General Index*

"PVC PLASTIFICATO"
"PLASTICIZED PVC"

ISOLAMENTO - Temperatura Esercizio 105 C°
INSULATION - Operating Temperature Till 105 C°

DENOMINAZIONE VIBIPLAST	PESO SPECIFICO kg/dm ³	DUREZZA Shore A	DESCRIZIONE
VIBIPLAST NAME	SPECIFIC GRAVITY kg/dm ³	HARDNESS Shore A	DESCRIPTION

VB - 02	1.35	93	ISOLAMENTO - TIPO E - IEC 60227-1 - ESENTE PIOMBO - TEMPERATURA DI ESERCIZIO FINO A 105°C <i>INSULATION WHICH IS TYPE E IN REFERENCE TO IEC 60227-1 - LEAD FREE - OPERATING TEMPERATURE TILL 105°C</i>
VB - 04	1.48	95	ISOLAMENTO DI QUALITÀ R3 - ESENTE PIOMBO TEMPERATURA DI ESERCIZIO FINO A 105°C <i>INSULATION WHICH IS WITH R3 QUALITY - LEAD FREE - OPERATING TEMPERATURE TILL 105°C</i>
VB - 05 / K	1.35	90	ISOLAMENTO - UL - ELEVATA COSTANTE DI ISOLAMENTO - ESENTE PIOMBO - TEMPERATURA DI ESERCIZIO: 105°C <i>INSULATION WHICH IS WITH UL STANDARDS - HIGH INSULATION CONSTANT - LEAD FREE - OPERATING TEMPERATURE: 105°C</i>
VB - 09	1.29	86	ISOLAMENTO DI QUALITÀ R3 - CONFORME ALLE NORME FIAT 9.91220 - ESENTE PIOMBO - TEMPERATURA DI ESERCIZIO FINO A 105°C <i>INSULATION WHICH IS WITH R3 QUALITY - IN SPECIFICATION FIAT 9.91220 - LEAD FREE - OPERATING TEMPERATURE TILL 105°C</i>
VB - 09 / C	1.38	94	ISOLAMENTO DI QUALITÀ R3 - ESENTE PIOMBO - TEMPERATURA DI ESERCIZIO FINO A 105°C <i>INSULATION WHICH IS WITH R3 QUALITY - LEAD FREE - OPERATING TEMPERATURE TILL 105°C</i>
VB - 09 / CEP	1.35	95/45	ISOLAMENTO PER CAVI UNIPOLARI PER AUTO - TEMPERATURA DI ESERCIZIO FINO A 105°C <i>INSULATION FOR UNIPOLAR ROAD VEHICLES CABLES - OPERATING TEMPERATURE TILL 105°</i>
VB - 09 / F	1.33	88	ISOLAMENTO DI QUALITÀ R3 - ESENTE PIOMBO - TEMPERATURA DI ESERCIZIO FINO A 105°C <i>INSULATION WHICH IS WITH R3 QUALITY - LEAD FREE - OPERATING TEMPERATURE TILL 105°C</i>
VB - 09 / S	1.40	92	ISOLAMENTO UL - TEMPERATURA DI ESERCIZIO FINO A 105 °C <i>INSULATION WHICH IS IN REFERENCE TO UL STANDARD - OPERATING TEMPERATURE TILL 105°C</i>

Indice Generale - *General Index*

"PVC PLASTIFICATO"
"PLASTICIZED PVC"

ISOLAMENTO - Temperatura Esercizio 105 C°
INSULATION - Operating Temperature Till 105 C°

DENOMINAZIONE VIBIPLAST	PESO SPECIFICO kg/dm ³	DUREZZA Shore A	DESCRIZIONE
VIBIPLAST NAME	SPECIFIC GRAVITY kg/dm ³	HARDNESS Shore A	DESCRIPTION
VB - 09 / TEX	1.36	90	ISOLAMENTO DI QUALITÀ R3 - ESENTE PIOMBO - TEMPERATURA DI ESERCIZIO FINO A 105°C <i>INSULATION WHICH IS WITH R3 QUALITY - LEAD FREE - OPERATING TEMPERATURE TILL 105°C</i>
VB - 09 / T2	1.36	94 / 46	ISOLAMENTO PER CAVI UNIPOLARI PER AUTO - ESENTE PIOMBO - TEMPERATURA DI ESERCIZIO FINO A 105°C <i>INSULATION FOR UNIPOLAR ROAD VEHICLES CABLES - LEAD FREE - OPERATING TEMPERATURE TILL 105°C</i>
VB - 09 / VER	1.41	91	ISOLAMENTO DI QUALITÀ - UL 105°C - VW1 - ESENTE PIOMBO - TEMPERATURA DI ESERCIZIO FINO A 105°C <i>INSULATION WITH T13 QUALITY WHICH IS IN REFERENCE TO UL 105°C - VW1 - LEAD FREE - OPERATING TEMPERATURE TILL 105°C</i>
VB - 09 / ZEN	1.48	Shore D 43	ISOLAMENTO DI QUALITÀ R3 - ESENTE PIOMBO TEMPERATURA DI ESERCIZIO FINO A 105°C <i>INSULATION WHICH IS WITH R3 QUALITY - LEAD FREE - OPERATING TEMPERATURE TILL 105°C</i>
VB - 18	1.36	95	ISOLAMENTO - TIPO T13 - ESENTE PIOMBO - TEMPERATURA DI ESERCIZIO FINO A 90°C <i>INSULATION WHICH IS TYPE T13 - LEAD FREE - OPERATING TEMPERATURE TILL 90°C</i>
VB - 23	1.38	85	ISOLAMENTO SUPERFLEX - ESENTE PIOMBO - TEMPERATURA DI ESERCIZIO FINO A 105°C <i>INSULATION WHICH IS SUPERFLEX - LEAD FREE - OPERATING TEMPERATURE TILL 105°C</i>
VB - 34 / 105 / ARTIC	1.48	90	ISOLAMENTO DI QUALITÀ R2 - NORME CEI 20-22 - ANTIFIAMMA - ESENTE PIOMBO - TEMPERATURA DI ESERCIZIO 105°C - INSTALLAZIONE -40°C <i>INSULATION WHICH IS FLAME RETARDANT, WITH R2 QUALITY IN REFERENCE TO 20-22 STANDARDS - LEAD FREE OPERATING TEMPERATURE 105°C - INSTALLATION -40°C</i>
VB - 38	1.38	92	ISOLAMENTO DI QUALITÀ R3 - ANTIFIAMMA - ESENTE PIOMBO - TEMPERATURA DI ESERCIZIO FINO A 105°C <i>INSULATION WHICH IS FLAME RETARDANT, WITH R3 QUALITY LEAD FREE - OPERATING TEMPERATURE TILL 105°C</i>

Indice Generale - *General Index*

"PVC PLASTIFICATO"
"PLASTICIZED PVC"

ISOLAMENTO - Temperatura Esercizio 105 C°
INSULATION - Operating Temperature Till 105 C°

DENOMINAZIONE VIBIPLAST	PESO SPECIFICO kg/dm ³	DUREZZA Shore A	DESCRIZIONE
VIBIPLAST NAME	SPECIFIC GRAVITY kg/dm ³	HARDNESS Shore A	DESCRIPTION
VB - 56	1.29	88	ISOLAMENTO PER INSTALLAZIONI A FREDDO (-40°C) - ESENTE PIOMBO - TEMPERATURA DI ESERCIZIO FINO A 105°C <i>INSULATION FOR COLD INSTALLATIONS (-40°C) - LEAD FREE - OPERATING TEMPERATURE TILL 105°C</i>
VB - 69	1.34	94	ISOLAMENTO DI QUALITÀ: EN 50363-3 TIPO T13 (CEI 20-11)- ESENTE PIOMBO - TEMPERATURA DI ESERCIZIO: 90°C / 105°C <i>INSULATION TO STANDARD EN 50363-3 TIPO T13 (CEI 20-11) - LEAD FREE - OPERATING TEMPERATURE: 90°C / 105°C</i>
VB - 70	1.34	95	ISOLAMENTO PER SPESSORI < 0.4 mm - NORME UL, STYLE 1007 E 1015 - ESENTE PIOMBO - TEMPERATURA DI ESERCIZIO FINO A 105°C <i>INSULATION FOR THICKNESS < 0.4 mm WHICH IS IN REFERENCE. TO UL STANDARDS, STYLE 1007 AND 1015 - LEAD FREE - OPERATING TEMPERATURE TILL 105°C</i>
11 UL / 105 F	1.35	70	ISOLAMENTO DI QUALITÀ - UL 105°C - FLESSIBILE - TEMPERATURA DI ESERCIZIO FINO A 105°C <i>INSULATION WITH T13 QUALITY WHICH IS IN REFERENCE TO UL 105°C STANDARD - FLEXIBLE - OPERATING TEMPERATURE TILL 105°C</i>