

Indice Generale - *General Index***"PVC PLASTIFICATO"****"PLASTICIZED PVC"****ISOLAMENTO - Produzione Generica****INSULATION - Generic Production**

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

VB - 01	1.49	87	ISOLAMENTO DI QUALITÀ T11 - ESENTE PIOMBO <i>INSULATION WITH T11 QUALITY - LEAD FREE</i>
VB - 08	1.42	92	ISOLAMENTO DI QUALITÀ T11 - T12 PER CAVETTI UNIPOLARI - ESENTE PIOMBO <i>INSULATION FOR UNIPOLAR CABLES WHICH IS WITH T11 - T12 QUALITIES - LEAD FREE</i>
VB - 15	1.38	90	ISOLAMENTO ALTA TENACITÀ - ESENTE PIOMBO <i>INSULATION WHICH IS WITH HIGH RESISTANCE - LEAD FREE</i>
VB - 25	1.48	88	ISOLAMENTO DI QUALITÀ T11 - ESENTE PIOMBO <i>INSULATION WHICH IS WITH T11 QUALITY - LEAD FREE</i>
VB - 25 / T	1.47	85	ISOLAMENTO DI QUALITÀ Y14 - NORME VDE - ALTA STABILITÀ TERMICA - ESENTE PIOMBO <i>INSULATION WHICH IS WITH HIGH THERMIC STABILITY AND WITH Y14 QUALITY IN REF. TO VDE STANDARDS - LEAD FREE</i>
VB - 30	1.38	80	ISOLAMENTO DI QUALITÀ R2 - TENSIONI ESERCIZIO FINO A 20KV ESENTE PIOMBO <i>INSULATION FOR WORKING VOLTAGES TILL 20 KV WHICH IS WITH R2 QUALITY - LEAD FREE</i>
VB - 34	1.48	90	ISOLAMENTO DI QUALITÀ R2 - NORME CEI 20-22 - ANTIFIAMMA - ESENTE PIOMBO <i>INSULATION WHICH IS FLAME RETARDANT AND WITH R2 QUALITY IN REF. TO CEI 20-22 STANDARDS - LEAD FREE</i>
VB-34 / G	1.50	89	ISOLAMENTO DI QUALITÀ R2 - NORME CEI 20-22 - ANTIFIAMMA ESENTE PIOMBO <i>INSULATION WHICH IS FLAME RETARDANT, WITH R2 QUALITY IN REFERENCE TO CEI 20-22 STANDARDS - LEAD FREE</i>
VB - 80	1.52	92	ISOLAMENTO DI QUALITÀ T11 - T12 PER CAVETTI UNIPOLARI ESENTE PIOMBO <i>INSULATION FOR UNIPOLAR CABLES WHICH IS WITH T11 - T12 QUALITIES - LEAD FREE</i>