

# Guarnizione adesiva in gomma espansa EPDM colore NERO



## CAMPI D'IMPIEGO

- Automotive
- Riscaldamento- condizionamento
- Ferroviario
- Costruzioni (infissi-isolamento)
- Aerospaziale
- Navale
- Macchine movimento terra
- Macchine Utensili
- Elettrico
- Fotovoltaico
- Energia Eolica
- Energia Elettrica
- Sportivo
- Anti-infortunistica

CODICI	MISURA	LUNGH. ROTOLO
22260	10x3 mm	20 m
22261	10x5 mm	15 m
22262	15x10 mm	10 m
22263	15x3 mm	20 m
22264	15x5 mm	15 m
22265	20x10 mm	10 m
22266	20x15 mm	5 m
22267	20x3 mm	20 m
22268	20x5 mm	15 m
22269	25x10 mm	10 m
22270	25x5 mm	15 m
22271	30x10 mm	10 m
22272	30x15 mm	5 m
22273	30x20 mm	5 m
22274	30x3 mm	20 m
22275	30x5 mm	15 m
22276	40x10 mm	10 m
22277	40x5 mm	10 m
22278	50x10 mm	10 m
22279	50x5 mm	10 m



## SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL DATA SHEET

	NORME / STANDARD	VALORE / RESULTS
 Tipologia Materiale Material Base		EPDM BLEND
 Struttura cellulare Cellstructure		Cellule Chiuse Closed Cells
 Colore Color		Nero / Black
 Densità Density	ISO845	100 ± 20 kg/m <sup>3</sup>
 Carico Deformazione Compression Deflection	ISO3386	25% 30-60 kPa 50% 80-120 kPa
 Compressione Compression Set	ISO 815-1 23°C, 50% after 24h	< 25%
 Assorbimento Acqua Water Absorption	ISO 6916	< 3%
 Durezza Hardness	ISO868	45 ± 5 Sh 00
 Temperatura Temperature	Costante / Constant Intermittente / Intermittent	-30°C / +85°C
 Resistente a Resistance to	Ozono / Ozone	
 Norme Ambientali Environmental Protection	REACH CFC Free compliant	

- OTTIMO RAPPORTO QUALITÀ/PREZZO
- OTTIMA ELASTICITÀ E IMPERMEABILITÀ ALL'ACQUA