

## DMB DMR

### GUAINA POLIOLEFINICA IN SCATOLE DISPENSER O SU BOBINETTE, RAPPORTO DI RESTRINGIMENTO 2:1



#### Caratteristiche e applicazioni

Scatolette dispensatrici e mini bobine di guaina termorestringente (DCS55, DYG55, DCS50 o altre a scelta) particolarmente adatte alla vendita presso grossisti, distributori di materiale elettrico, settore auto e installatori. Il ridotto metraggio delle singole confezioni risulta ideale quando non sono necessarie grandi quantità di guaina.

- Temperatura minima di restringimento: vedi caratteristiche guaina base
- Temperatura minima di restringimento totale: vedi caratteristiche guaina base
- Colori standard: nero, trasparente. Altri colori disponibili su richiesta: blu, rosso, bianco, giallo/verde
- Misure speciali, tagli particolari disponibili su richiesta
- Metraggi personalizzabili, diametro massimo delle guaine 25,4 mm

#### Dati tecnici

Proprietà	Metodo di prova	Dati tipici
Temperatura di esercizio	vedi caratteristiche guaina base	vedi caratteristiche guaina base
Resistenza alla trazione	vedi caratteristiche guaina base	vedi caratteristiche guaina base
Allungamento a rottura	vedi caratteristiche guaina base	vedi caratteristiche guaina base
Restringimento longitudinale	vedi caratteristiche guaina base	vedi caratteristiche guaina base
Eccentricità	vedi caratteristiche guaina base	vedi caratteristiche guaina base
Infiammabilità	vedi caratteristiche guaina base	vedi caratteristiche guaina base
Rigidità dielettrica	vedi caratteristiche guaina base	vedi caratteristiche guaina base
Resistenza di volume	vedi caratteristiche guaina base	vedi caratteristiche guaina base
Stabilità al rame	vedi caratteristiche guaina base	vedi caratteristiche guaina base

#### Dimensioni prodotto ( per guaina DCS55)

Misure in inch	Come fornito (mm)		Contenuto bobine metri
	Espanso ø Interno mm	Dopo restringimento (mm) Ristretto ø Interno mm	
DMB DMR 3/64	1.2	0.6	15/10
DMB DMR 1/16	1.6	0.8	15/10
DMB DMR 3/32	2.4	1.2	15/10
DMB DMR 1/8	3.2	1.6	15/10
DMB DMR 3/16	4.8	2.4	10/10
DMB DMR 1/4	6.4	3.2	10/10
DMB DMR 3/8	9.5	4.75	10/10
DMB DMR 1/2	12.7	6.35	8/10
DMB DMR 5/8	16	8	7/10
DMB DMR 3/4	19.1	9.5	7/10
DMB DMR 1	25.4	12.7	4/10

- Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche e dimensionali.