

TECHNICKÝ LIST

Svitková manžeta POP

Plastová ochrana vnějších hran svitků

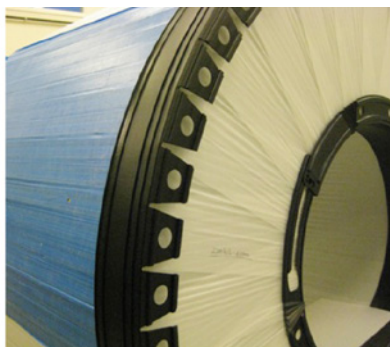
POB je moderní typ ochrany vnějších hran svitků pro účely expedice a transportu.

- Celoplastová manžeta • Lehká, pevná, odolná • Snadná aplikace
- Ochraňuje proti nárazům a otlakům • Jednorázové použití.
- **Není potřeba speciálních bezpečnostních pomůcek při manipulaci s tímto produktem** • Úspora nákladů až 40 % (ArcelorMittal)

Technické parametry

Materiál	Modifikovaný PE	
Brava	Černá	
Tloušťka materiálu	2,5 mm (±0,5)	
Relativní hustota	0,94–0,98 g/m ³	ISO 1183
Rázová houževnatost (+23°C)	>10 mJ/mm ²	ISO 179
Elasticita	>1100N/mm ²	ISO 178
Obsah minerálů	10% (±2)	
Mez skluzu	25–30 N/mm ²	ISO/R 527
Průtažnost	6–8 %	ISO/R 527
Ohybová pevnost	30–35 N/mm ²	ISO 178

Energie impulzu (rázu/nárazu) dopravníku (jeřábu, C–háku, VZV) je absorbována a transformována do materiálu POP a nikoliv do vrstvy svitku.



Určení

Ochrana hran svitků při expedici a transportu.

Životnost

Manžeta POB je určena pro jednorázové použití. Při opakovaném použití již nelze zaručit bezvadnou funkčnost.

Barevné provedení

Standard – černá. V jiné povrchové barvě na vyžádání.

