

## TECHNICKÝ LIST

# Svitková manžeta PBP508 (610)

## Plastová ochrana vnitřních hran svitků

PBP508 (610) je moderní typ ochrany vnitřních hran svitků pro účely expedice a transportu.

- Celoplastová manžeta • Lehká, pevná, odolná • Snadná aplikace
- Ochraňuje proti nárazům a otlakům • Jednorázové použití.

### Technické parametry

Materiál	Modifikovaný PE	
Brava	Černá	
Vnitřní průměr svitku	508 mm nebo 610 mm	
Tloušťka	2,5 mm (±0,5)	
Výška segmentu (A)	60 mm (±5)	
Šíře segmentu (B)	95 mm (±2)	
Váha	0,7 kg (±0,05)	
Relativní hustota	0,94–0,98 g/m <sup>3</sup>	ISO 1183
Rázová houževnatost (+23°C)	>10 mJ/mm <sup>2</sup>	ISO 179
Elastičita	>1100N/mm <sup>2</sup>	ISO 178
Obsah minerálů	10% (±2)	
Mez skluzu	25–30 N/mm <sup>2</sup>	ISO/R 527
Průtažnost	6–8 %	ISO/R 527
Ohybová pevnost	30–35 N/mm <sup>2</sup>	ISO 178



### Určení

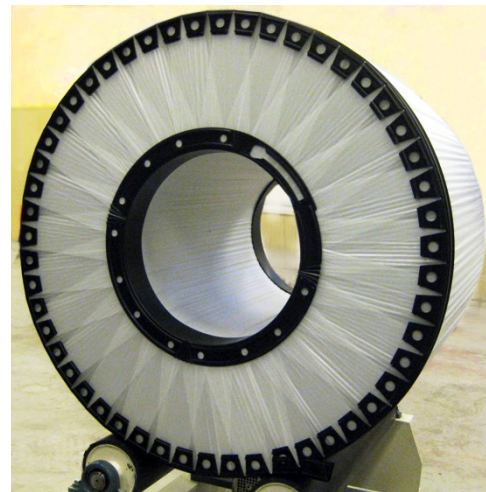
Ochrana hran svitků při expedici a transportu.

### Životnost

Manžeta PBP508 (610) je určena pro jednorázové použití. Při opakovaném použití již nelze zaručit bezvadnou funkčnost.

### Barevné provedení

Standard – černá. V jiné povrchové barvě na vyžádání.



### Forma dodání

882 prstenců / paleta  
(rozměr palety 2200×1500 mm, výška 2650 mm).

PBP je možné dodat také na svitky o vnitřním průměru 420 mm, jiné rozměry na vyžádání.

TYTO ÚDAJE ODPOVÍDAJÍ NYNĚJŠÍMU STAVU POZNATKŮ, JSOU NEZÁVAZNÉ A MUSÍ BÝT V JEDNOTLIVÝCH PŘÍPADECH INDIVIDUÁLNĚ KONZULTOVÁNY. PRÁVNÍ NÁROKY PROTO NEMOHOU BÝT UPLATNĚNY.

Rev 11/2015