

Fragebogen für GUMMI - Seilrollen-Einlageringe

Technical questionnaire for RUBBER - sheave liners



Wir wünschen: **ANGEBOT** für **LIEFERUNG** (Bestellung) von **Stück**
 We like to have: **Quotation** for **Order** for **Quantity**



SEMPERIT oder / or



- Gummiringe
- Sheave liners

in Qualität: **elektrisch LEITEND** oder / or **elektrisch ISOLIEREND**
 Quality Type: **electric conductive** oder / or **Non conductive**

Art der Seilbahn-Anlage:
 Type of Ropeway System:

Name der Anlage / Name of Installation: _____ Baujahr / Year of Installation: _____

Seilbahn-Hersteller: _____ Max. Fahrgeschwindigkeit: m /Sek.
 Ropeway Manufacturer: _____ max. Rope speed: m /sec.

für Zugseil-Tragrollen für Laufwerk-Seilrollen Seil-Ø: mm
 for haulrope sheave for Carriage sheave Wire-Rope-Ø: mm

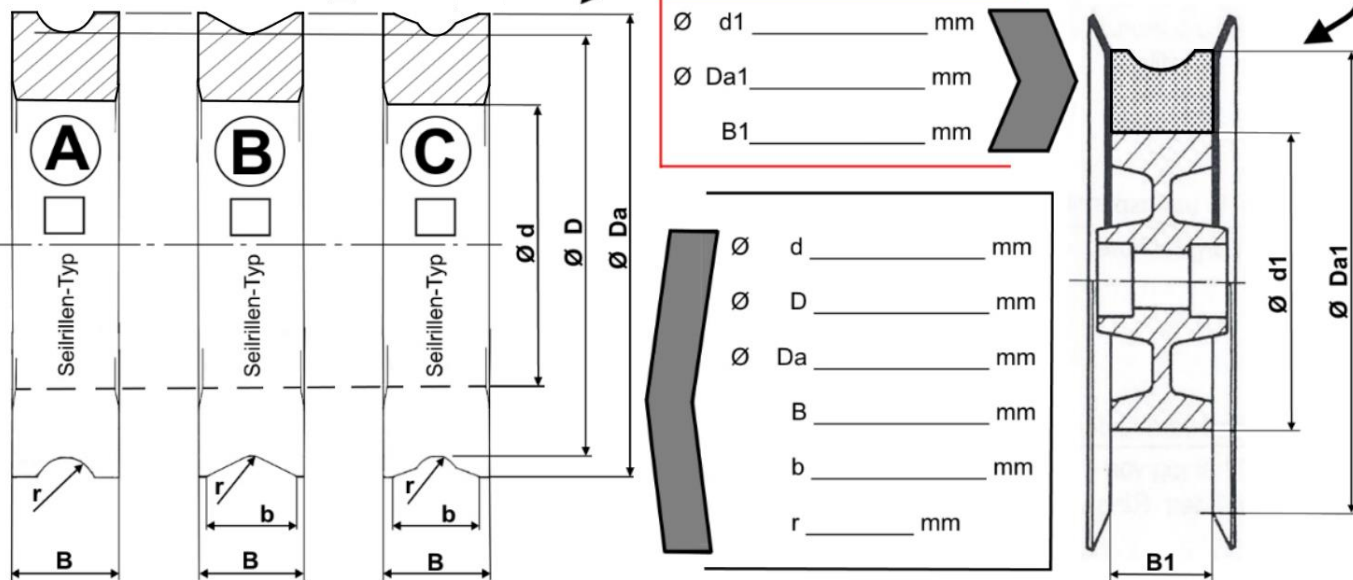
Seilrollen-Nennmass: Ø _____ / _____ X _____ mm max. Rollenbelastung: kg
 Sheave Diameter: Ø _____ / _____ X _____ mm max. Sheave load: kg

Spezielle Hinweise / indications spécial: _____

RING-Dimension gemäss Skizze / SHEAVE dimension as per sketch

Herstellungs-Maß des unmontierten Ringes:
 Manufacturing dimension:

Ring auf Seilrolle montiert:
 Mounted sheave liner:



Seilbahn - Unternehmung: _____
 Ropeway owner: _____

zuständige Person: _____ Datum: _____
 Contact person: _____ Date: _____

Email: _____ Tel.-Nr: _____
 Phone nr: _____

SCHWERI CH-3602 THUN POSTFACH 184
SEILBAHNTECHNISCHE ARTIKEL INDUSTRIEBEDARF
ARTICLES TECHNIQUES POUR REMONTÉES MÉC. A CÂBLE ET L'INDUSTRIE
TEL. 0041-(0)33'243'22'02 FAX 0041-(0)33'243'22'06 www.st-schweri.ch

Fragebogen
P. 1.1021
 Jan. 1999 / 2.