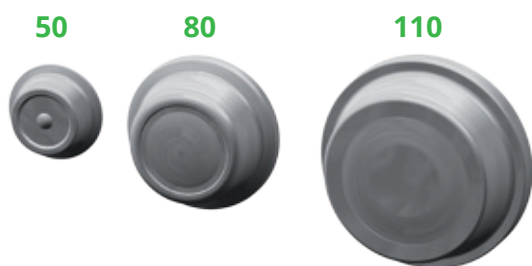


**INSTALLATIONEN AUF GERADEN NORMALISIERTEN UND KURVIGEN, IN DEN FORMEN IPN, IPE, HEB, HEA ODER HEM. (Serie 50, 80, 110, usw.)**

Rollen direkt auf den normalisierten Profilen (IPN, IPE, HEB, HEA oder HEM). Die verschiedenen Kombinationen der Räderprofile sowie die Anzahl und die Art des Fachs des Kabelträgers erlauben eine Vielzahl verschiedener Referenzen

**WAGEN UND KLAMMER SIND AUCH IN NICHT ROSTENDEM STAHL ERHÄLTlich.**

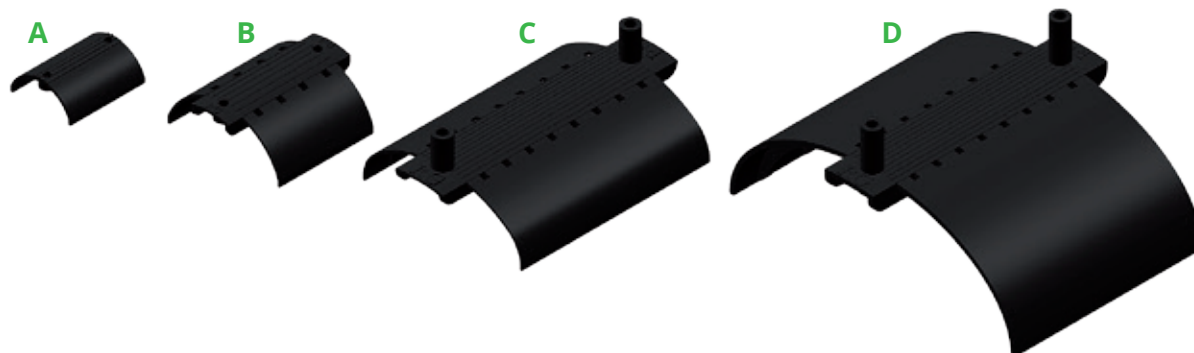
**RÄDER FÜR DEN WAGEN**



REF. RAD	CODE	DURCHMESSER RAD (mm.)	MAXIMALE GESCHWINDIGKEIT (m/min.)
RG-RC-50	50	50	80
RG-RC-80	80	80	120
RG-RC-110	110	110	230

Hergestellt aus gehärtetem Stahl templado mit Kugellager aus Stahl und lebenslanger Schmierung.

**FÄCHER KABELTRÄGER AUS POLYAMID**



Referenzen des Fachs, maximale Leistung des Pakets des Schlauches und maximale erlaubte Last in Kg. pro Fach (dynamische Last) je nach Art.

Material:

- Polyamid 6.6 (Fach ref. A)
- Polyamid 6.6 + Glasfaser. (Fachs ref. B, C und D)

REF. FACH	CODE	PAKET MAX. L x H (mm.)	LAST MAX. (kg.)
RG-BA-90	A	56 x 15	40
RG-BB-130	B	92 x 30	100
RG-BC-250	C	182 x 30	150
RG-BD-250	D	182 x 40	200

## FÄCHER KABELTRÄGER AUS METALL



Referenzen des Fachs, maximale Leistung des Pakets des Schlauches und maximale erlaubte Last in Kg. pro Fach (dynamische Last) je nach Art.

REF. FACH		CODE	PAKET MAX. L x H (mm.)	LAST MAX. (kg.)
STAHL VERZINKT	STAHL ROSTEND			
RG-BACH-90	RG-BACH-90-INOX	ACH	56 x 15	40
RG-BBCH-120	RG-BBCH-120-INOX	BCH	92 x 30	100
RG-BF-190 *	RG-BF-190-INOX	F	150 x 30	150

\* - Bandeja RG-BF-190 en acero galvanizado en caliente automoción

## CODIFIZIERUNG - INTERPRETATION DER REFERENZEN

Die Wagen für diese Anwendungen haben die folgenden Referenzen: RG + Code des Rads (2 oder 3 Ziffern) + Masse des Profils (2 Ziffern) + Code des Fachs oder der Fächer (von 1 bis n Ziffern) + Art des Wagens (4, 5 oder 6) + INOX (falls es sich um einen Wagen in nicht rostendem Stahl handelt, ist das Fach inbegriffen).

Ø RAD	PROFIL	FACH	ART DES WAGEN	MATERIAL
RG - XXX	XX	XXXXXX	4 c. Fixer Wagen, 5 c. Mittlerer Wagen, 6 c. Sammelwagen	INOX

### BEISPIELE:

**Ref. RG5008A-5:** Mittlerer Wagen mit einem Rad von einem Durchmesser 50, für IPN 80 mit Fach. A aus Polyamid.

**Ref. RG8012BC-5:** Mittlerer Wagen mit einem Rad von einem Durchmesser 80, für IPN 120 mit einem Fach B und einem anderen Fach C, beide aus Polyamid.

**Ref. RG5008BCH-6-INOX:** Schlepptwagen mit einem Rad von einem Durchmesser 50, für IPN 80 mit Fach B aus nicht rostendem Stahl.