

## BEISPIELE : FAHRRADSPEICHENDRAHT

**Beschreibung** : Runddraht für die Produktion von Fahrradspeichen.

**Stahlqualitäten** : Kohlenstoffgehalt 0,30 bis 0,60 %.

**Festigkeit** : 900 bis 1 400 N/mm<sup>2</sup>.

**Oberfläche** : - Galvanisch verzinkt gemäss internationalen Normen.  
- Blank.

**Durchmesser** : 1,98 bis 3,40 mm.

**Toleranzen** : ± 0,01 bis ± 0,03 mm je nach Durchmesser.

**Aufmachung** : - Holzspulen von 400 bis 1 400 kg.  
- Rosettenringe.



	Holzspulen			Rosetten
Referenz	RP 700	RP 1000	RP 1400	PC
Drahtgewicht (Kg)	730	980	1400	500 / 1000
Flansche Ø (mm)	750	1010	1010	800
Bohrungs Ø (mm)	80	80	80	350 / 400
Kem Ø (mm)	472	637	637	-
Höhe (mm)	702	539	699	300 / 900

Mehr oder weniger grosse Gewichtsänderungen bei gleicher Aufmachung sind immer möglich, je nach Drahtdurchmesser, Spulungsspannung, Füllgewicht.

**Drahtabwicklung** : Dynamisch oder statisch. Passende Abwickelvorrichtungen auf Anfrage.

**Wichtig** : Bitte geben Sie die Durchmesser in mm an.

CONFLANDEY behält sich das Recht vor, einen oder mehrere der auf dieser Kartei geschilderten Parameter abzuändern.

## CONFLANDEY INDUSTRIES

3 RUE DU CHATEAU AMONCOURT - BP 21 70170 PORT SUR SAONE - FRANCE

Tél. : 33 (3) 84.91.38.38 - FAX : 33 (3) 84.91.47.04

[contact@conflandey-industries.com](mailto:contact@conflandey-industries.com)