

**Inox-Rundstahlkette
Typ A, DIN 766**

**Chaîne en acier rond, Inox
type A, DIN 766**

**Stainless round-steel chain
type A, DIN 766**

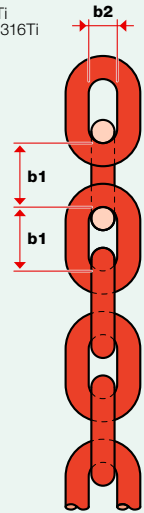
■ Kurzgliedrig, rost- und säurebeständig,
Werkstoff 1.4401* und 1.4307**

■ A maillons courts, acier résistant à la rouille et aux acides,
matériau 1.4401* et 1.4307**

■ Short links, rust- and acid-proof,
material 1.4401* and 1.4307**



■ Werkstoffgruppe AISI 316Ti
■ Groupe de matériaux AISI 316Ti
■ AISI 316Ti material group



| Artikel-Nr. N° d'article Art. no. | Nenngröße Désignation Size designation | ZulässigeBelastung Charge admissible Working load limit | Werkstoff Matériau Material | Abmessungen in mm Dimensions en mm Dimensions in mm | | Gewicht per m Poids par m Weight per m |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------|-----|----------------------------------------------|
| | | | | Ø mm | kN | |
| 80800-0400 | 2 | 0,2 | * | 12,0 | 3,5 | 0,07 |
| 80800-0500 | 3 | 0,45 | * | 16,0 | 5,5 | 0,16 |
| 80800-0600 | 4 | 2,45 | ** | 16,0 | 4,8 | 0,32 |
| 80800-0700 | 5 | 3,93 | ** | 18,5 | 6,0 | 0,56 |
| 80800-0800 | 6 | 5,40 | ** | 18,5 | 7,2 | 0,74 |
| 80800-1000 | 8 | 9,81 | ** | 24,0 | 9,6 | 1,30 |

kN x 102 = kp

**Inox-Rundstahlkette
Typ C, DIN 763**

**Chaîne en acier rond, Inox
type C, DIN 763**

**Stainless round-steel chain
type C, DIN 763**

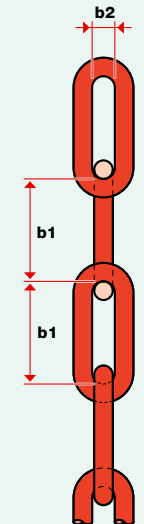
■ Langgliedrig, rost- und säurebeständig,
Werkstoff 1.4401

■ À maillons longs, acier résistant à la rouille et aux acides,
matériau 1.4401

■ Long links, rust- and acid-proof,
material 1.4401



■ Werkstoffgruppe AISI 316
■ Groupe de matériaux AISI 316
■ AISI 316 material group



| Artikel-Nr. N° d'article Art. no. | Nenngröße Désignation Size designation | ZulässigeBelastung Charge admissible Working load limit | Werkstoff Matériau Material | Abmessungen in mm Dimensions en mm Dimensions in mm | | Gewicht per m Poids par m Weight per m |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------|----|----------------------------------------------|
| | | | | Ø mm | kN | |
| 80801-0500 | 2 | 0,25 | | 22 | 5 | 0,06 |
| 80801-0501 | 3 | 0,65 | | 26 | 5 | 0,15 |
| 80801-0800 | 4 | 1,40 | | 32 | 8 | 0,27 |
| 80801-1000 | 5 | 2,40 | | 36 | 10 | 0,50 |
| 80801-1200 | 6 | 3,50 | | 42 | 12 | 0,60 |
| 80801-1600 | 8 | 6,00 | | 54 | 16 | 1,10 |
| 80801-2000 | 10 | 9,00 | | 65 | 20 | 1,75 |
| 80801-2400 | 13 | 12,00 | | 82 | 24 | 2,95 |

kN x 102 = kp

■ Weitere Inox-Zubehörteile
finden Sie im Kapitel Zubehör.

■ Vous trouverez d'autres
accessoires Inox dans le
chapitre Accessoires.

■ For further stainless steel
accessories, please consult
the Accessories section.



■ Die Kette DIN 763 darf
nicht zum Transport von Lasten
verwendet werden.

■ La chaîne DIN 763 ne doit
pas être utilisée pour
transporter des charges.

■ The chain DIN 763 must not
be used for transport of loads.