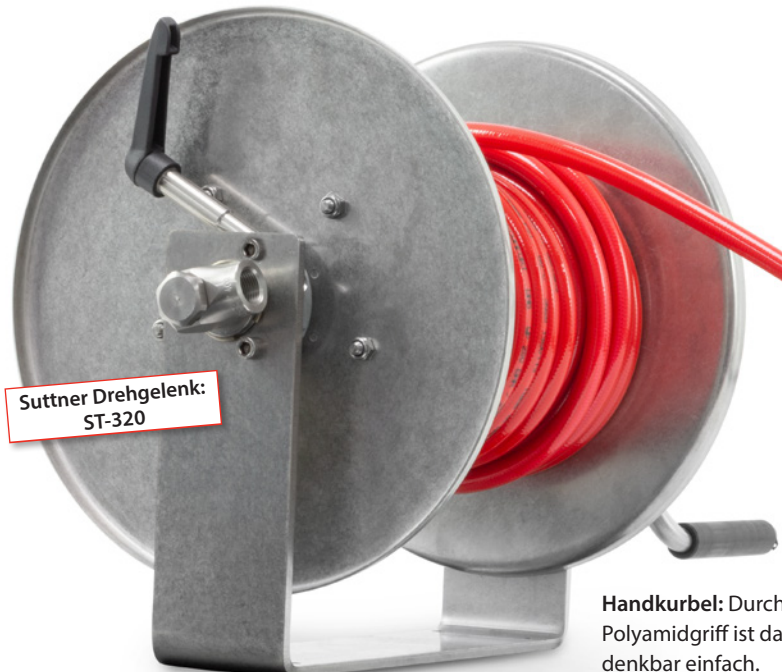


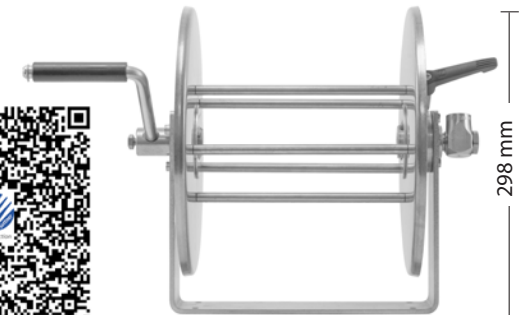
Hochdruckschlauchaufroller STKI mini



Feststellbar: Mit einer Drehung am Bremsen-Griff kann die Trommel fixiert werden.



Schlauchlängen:
20 m bei AD 15 mm
15 m bei AD 20 mm



Verarbeitung:
Massive Bauweise der Halte-
rung mit einer Wandstärke
von 5 mm.

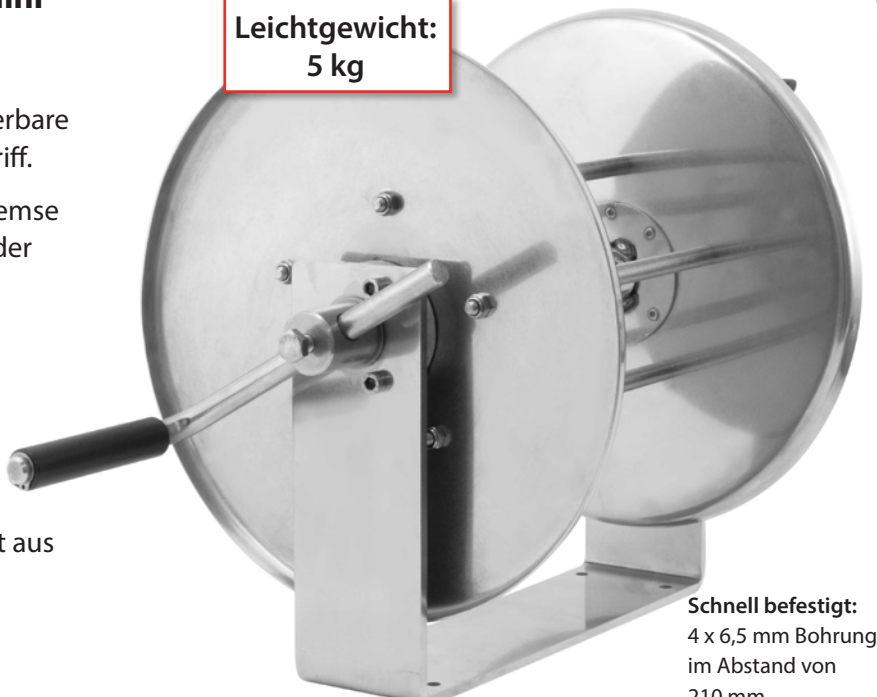


Handkurbel: Durch den freilaufendem
Polyamidgriff ist das Auf- und Abrollen
denkbar einfach.

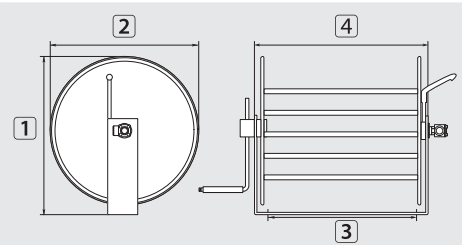
Hochdruckschlauchaufroller STKI mini

- Edelstahl V2A / AISI 304
- Zum Drehen der Trommel dient eine justierbare Handkurbel mit freilaufendem Polyamidgriff.
- Eine im Lager integrierte, mechanische Bremse ermöglicht **fein dosierbares Abbremsen** der Trommel bis hin zum Blockieren.
- Einsetzbare Medien: Wasser oder Wasser mit Reinigungschemikalien, Luft, Öle und Fette.
- Dieser Hochdruckschlauchaufroller ist mit dem Drehgelenk ST-320 ausgestattet. Suttner Drehgelenke ST-320 sind komplett aus **Edelstahl** gefertigt und haben ein **Gleitring Dichtelement**.

Leichtgewicht:
5 kg



Schnell befestigt:
4 x 6,5 mm Bohrungen
im Abstand von
210 mm.



Suttner
Drehgelenk
ST-320:
max. 300 bar, 90 °C.



R+M Nr.	C	S	DN	P	°C	kg	1	2	3	4	TYP
739 40	3/8" IG	3/8" IG	08	300 bar	90 °C	5,0 kg	298 mm	265 mm	210 mm	258 mm	01

Version: 12_2020