

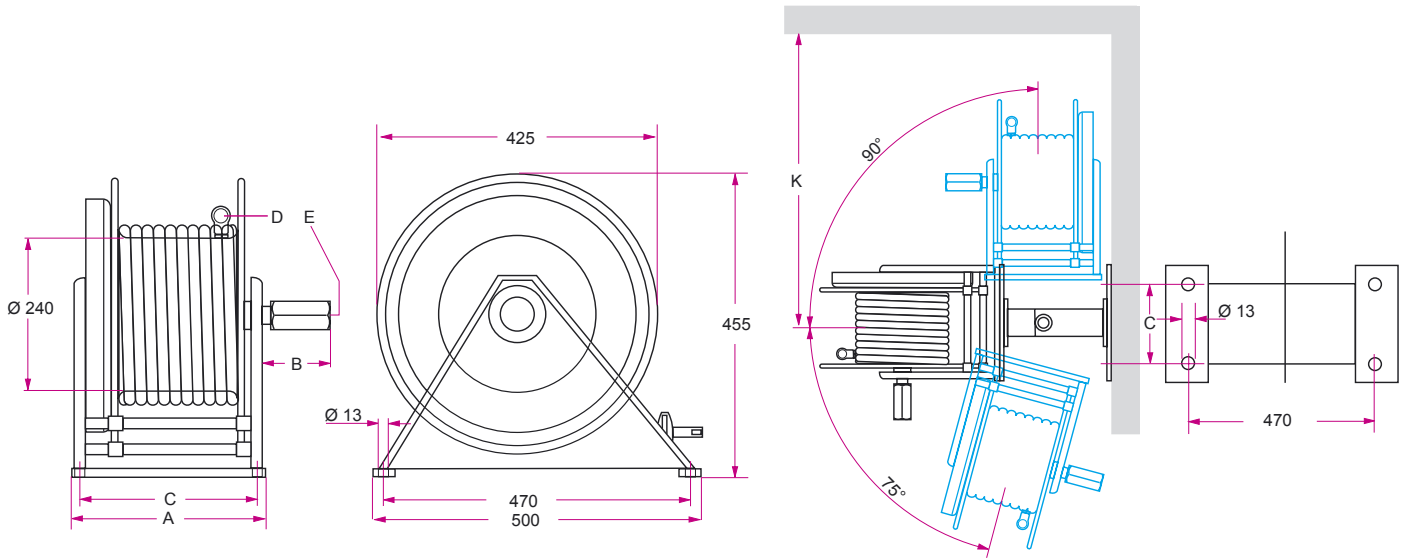


Automatischer Schlauchaufroller mit Federrückzug, offene Bauweise, geeignet für Wand-, Decken- oder Bodenbefestigung, Wandbefestigung auch schwenkbar möglich. Ausgerüstet mit einer mechanischen Rasterung. Arretiermöglichkeit bei jeder Umdrehung zweimal, so daß mit dem Schlauch in beliebiger Länge zugentlastet gearbeitet werden kann. Ein kurzer Zug am Schlauch genügt, um

die Arretierung zu lösen. Wartungsfreie Kugellager, Rückholfedern aus bestem Federstahl, garantieren bei sachgemäßer Anwendung eine Lange Lebensdauer.

Oberflächenschutz:
kunststoffbeschichtet blau / grau.

Sonderanfertigungen auf Anfrage.
Auch in Edelstahl erhältlich !



| Type Bestell-Nr. | für Schlauch- | | | Btr.-Druck | Maße in mm | | | in " | | Gewicht ca. kg |
|-----------------------------------------------------|---------------|-----------------|-------------------|------------|--------------|------------|------------|----------------|----------------|-------------------|
| | Länge m | Nennweite mm | Nennweite Zoll | | Gerät bar | A | B | C | D | |
| Druckluft, Öl, Wasser | | | | | | | | | | |
| BT 5.10.13 | 10 | 13 | 1/2" | 60 | 265 | 240 | 90 | G 1/2"i | G 1/2"i | 19 |
| BT 5.15.13 | 15 | 13 | 1/2" | 60 | 305 | 215 | 90 | G 1/2"i | G 1/2"i | 23 |
| BT 5.20.13 | 20 | 13 | 1/2" | 60 | 305 | 215 | 90 | G 1/2"i | G 1/2"i | 25 |
| BT 5.10.19 | 10 | 19 | 3/4" | 60 | 305 | 215 | 110 | G 3/4"i | G 3/4"i | 23 |
| Hochdruck - Wasser bis 90° C bzw. bis 200° C | | | | | | | | | | |
| BT 5.10.08 | 10 | 8 – 10 | 3/8" | 350 | 265 | 240 | 85 | G 1/2"i | G 3/8"a | 19 |
| BT 5.15.08 | 15 | 8 – 10 | 3/8" | 350 | 305 | 215 | 85 | G 1/2"i | G 3/8"a | 22 |
| BT 5.20.08 | 20 | 8 – 10 | 3/8" | 350 | 305 | 215 | 85 | G 1/2"i | G 3/8"a | 23 |
| BT 5.30.08 | 30 | 8 – 10 | 3/8" | 350 | 395 | 300 | 85 | G 1/2"i | G 3/8"a | 32 |
| Hochdruck – Fett | | | | | | | | | | |
| BT 5.10.06 | 10 | 6,4 | 1/4" | 400 | 265 | 240 | 45 | M 10x1i | M 10x1i | 18 |
| BT 5.15.06 | 15 | 6,4 | 1/4" | 400 | 265 | 240 | 45 | M 10x1i | M 10x1i | 20 |
| BT 5.10.06 | 20 | 6,4 | 1/4" | 400 | 305 | 215 | 45 | M 10x1i | M 10x1i | 25 |