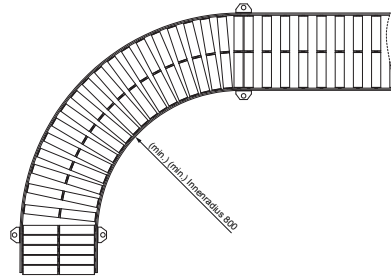
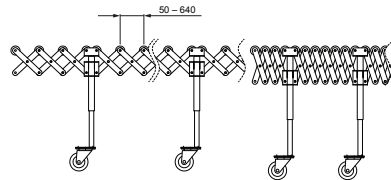
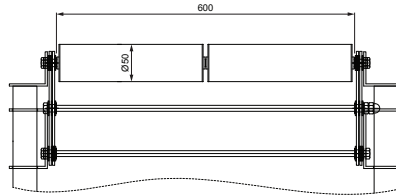


TECHNISCHES ARBEITSBLATT

FÖRDERER 600 mm MIN. 3,3 m MAX. 7,9 m

KNS-BLUME 600



BESCHREIBUNG:

Der Förderer der deutschen Firma **BLUME** zum flexiblen Bewegen von Profilen.




Mehrfach geteilte Kunststoffrollen mit einer Breite von 600 mm ermöglichen die Bewegung des Transportgutes auch in Kurven.

Die Scherenrollenbahn hat eine minimale Länge von 3,3 m und eine maximale Länge von 7,9 m.

Die Höhe ist zwischen 700 und 1 100 mm verstellbar.

Maximale Belastung zwischen 2 Stützen 120 kg.

Der Förderer verfügt über Räder mit Bremse.

| | | | | | |
|--|--|-------|--------------|---|------------|
| INDEX ÄNDERUNG | | DATUM | UNTERSCHRIFT |   | |
| | | | | | |
| MAT-ZEICHEN | | | ABFALLKLASSE | GEWICHT kg | AUSMASS |
| MASS - HALBPROD. | | | | | |
| HILFSEINR. | | | | STN | SORT-Nr. |
| ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M. | | | | BEM. | POS-Nr. |
| ÜBERPRÜFT | | | | | |
| TECHNOL. | | | TECHNOL. | ALTE ZEICHN. | ZEICHN-Nr. |
| BEZEICHNUNG | | | | Anzahl der Blätter | |
| Förderer 600 mm min. 3,3 m max. 7,9 m | | | | KNS-BLUME 600 Blatt  | |

Erstellt: 21.04.2026 09:11:22

Technische Änderungen vorbehalten