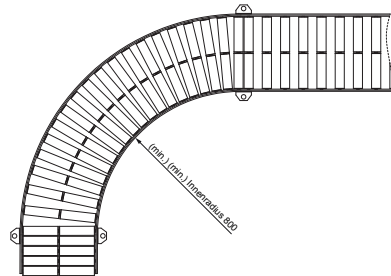
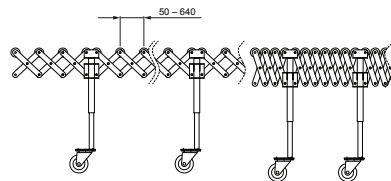
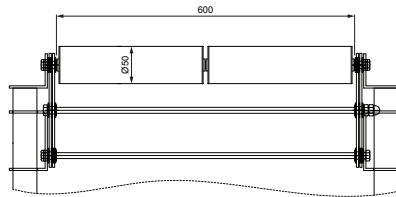


TECHNISCHES ARBEITSBLATT

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: 05.06.2026 17:35:41

Technische Änderungen vorbehalten