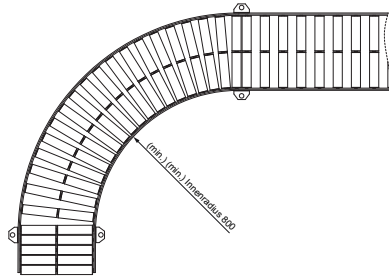
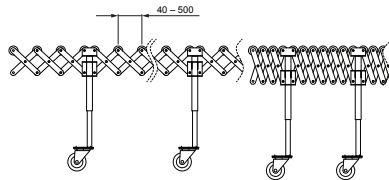
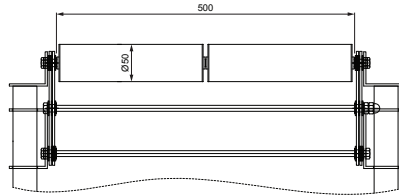


TECHNISCHES ARBEITSBLATT

FÖRDERER 500 mm MIN. 2,7 m MAX. 6,2 m

KNS-BLUME 500



BESCHREIBUNG:

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




Mehrfach geteilte Kunststoffrollen mit einer Breite von 500 mm ermöglichen die Bewegung des Transportgutes auch in Kurven.

Die Scherenrollenbahn hat eine minimale Länge von 2,7 m und eine maximale Länge von 6,2 m.

Die Höhe ist zwischen 700 und 1 100 mm verstellbar.

Maximale Belastung zwischen 2 Stützen 100 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 500 mm min. 2,7 m max. 6,2 m				KNS-BLUME 500 Blatt 	

Erstellt: 21.04.2026 07:28:09

Technische Änderungen vorbehalten