

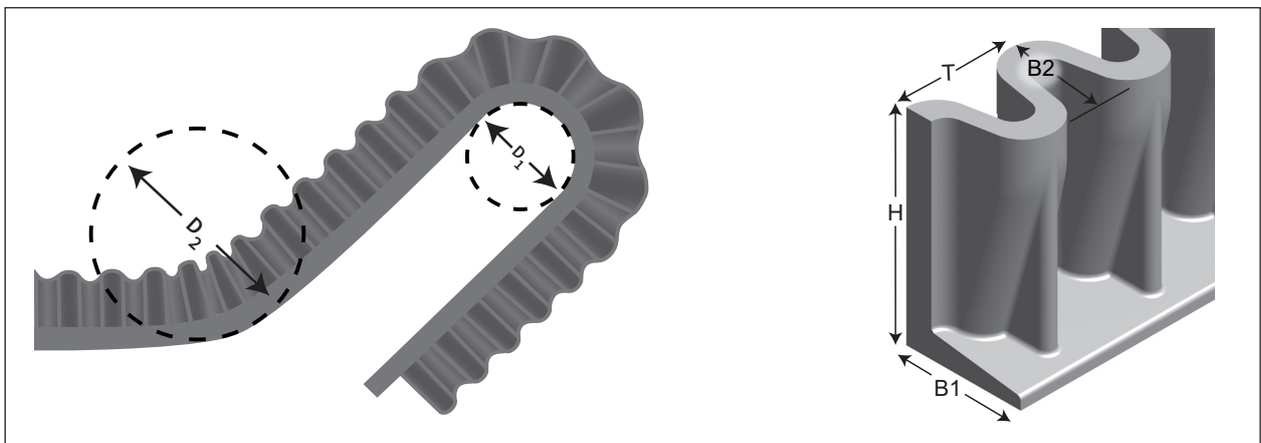
Lieferprogramm

Wellkanten für Fördergurte aus Gummi

Querstellen, Mitnehmer, Leisten und Wellkanten sorgen bei dem für Sie konfektionierten Fördergurt für eine optimale Beförderung Ihrer Güter und somit für eine kontinuierliche Produktion. Fördergurt und Stollen passen perfekt zueinander, da wir durch unsere breit angelegte Fertigung und unseren umfangreichen Maschinenpark stets die für Ihren Einsatzzweck optimalen Werkstoffe und Verarbeitungstechniken wählen.

Detaillierte Beschreibungen und Informationen entnehmen Sie bitte unseren Datenblättern.

Material	Typ	H [mm]	B1 [mm]	B2 [mm]	T [mm]	D ₁ min. [mm]	D ₂ min. [mm]	Gewicht [kg/m]
Wellkanten ohne Gewebe	WK 40	40	35	30	35	120	200	0,60
	WK 60	60	50	45	40	150	204	1,50
	WK 80	80	50	45	50	200	320	1,50
	WK 100	100	50	45	50	250	400	2,00
	WK 120	120	50	45	50	300	480	2,30
	WK 140	140	50	45	50	350	560	2,50
Wellkanten mit Gewebe / gewebe-verstärkt	WKG 120	120	75	70	60	300	480	4,01
	WKG 140	140	75	70	60	350	560	4,38
	WKG 160	160	75	70	60	400	640	4,64
	WKG 180	180	75	70	60	450	720	4,98
	WKG 200	200	75	70	60	500	800	5,32
	WKG 250	250	75	70	60	625	1000	8,10
	WKG 300	300	75	70	60	750	1200	9,40
Wellkanten mit Gewebe / gewebe-verstärkt mit extrem breitem Fuß	WKGf 250	250	110	100	80	750	1000	12,50
	WKGf 300	300	110	100	80	900	1200	15,00
	WKGf 350	350	110	100	80	1050	1400	17,50
	WKGf 400	400	110	100	80	1200	1600	20,00



Die Angaben basieren auf gegenwärtigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter bzw. Anwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze oder Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Für Druckfehler und Irrtümer keine Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten. Weitergabe und Vervielfältigung dieses Dokumentes bzw. seiner Inhalte – auch auszugsweise – nur mit Genehmigung des noltewerks. Stand 0615.



fördergurte
aus gummi