



Die Bezeichnung der Rollen erfolgt durch Codes: Rollentyp (Serie, Achs- und Rohrcode), Länge in mm (L Abstand zwischen den Schlüsseln, E Gesamtlänge der Achse, T Rohrlänge), Befestigungsformen (Seite 19 und 27), Achsausführung, Rohr- und Kugellagerausführung, Betriebstemperatur (Seite 12 bis 15).

Die unten angegebenen Bezeichnungen gelten für PVC-STAHLROLLEN. Für andere Rollentypen siehe Beispiele Seite 52, 64 und 76.

La designación del rodillo está determinada por los códigos: tipo de rodillo (Serie, códigos polea, eje y tubo), longitud en mm (L entre las llaves, E total del eje, T del tubo), tipo de sujeción (págs. 19 y 27), acabado eje y tubo, instalación del tubo y de los cojinetes, temperatura de trabajo (de pág. 12 a pág. 15). Los ejemplos de designación indicados abajo se refieren a rodillos de PVC-ACERO con gargantas. Para otros tipos de rodillos, ver los ejemplos de las págs. 52, 64 y 76.

BEISPIELE FÜR DIE CODEBEZEICHNUNG DER ROLLEN  
EJEMPLOS DESIGNACIÓN CÓDIGO DE LOS RODILLOS

763.23.120.9 - L750 - A5

STANDARDAUSFÜHRUNG  
Fabricación ESTÁNDAR

763.23.120.9 - L802 - A3 - Sz - Zne - B1 - TB

SONDERAUSF.  
Fab. ESPECIAL

<b>TN</b>	Normale Temperatur Temperatura normal	+5 ÷ +50 [°C]
<b>TB</b>	Niedrige Temperatur Temperatura baja	-5 ÷ +5 [°C]
<b>TF</b>	Sehr niedrige Temperatur Temperatura muy baja	-5 ÷ -20 [°C]

<b>B</b>	Querkugellager aus Stahl Cojinetes oblicuos de acero
<b>B1</b>	Radialkugellager aus Stahl Cojinetes radiales de acero
<b>B2</b>	Radialkugellager aus rostfreiem Stahl AISI 420 Cojinetes radiales de acero inoxidable AISI 420

<b>Ts</b>	Stahlrohr Tubo de acero
<b>Ix</b>	Rohr aus rostfreiem Stahl AISI 304 Tubo de acero inoxidable AISI 304
<b>Zne</b>	Blauverzinktes Stahlrohr Tubo de acero galvanizado azul
<b>Znt</b>	Gelbverzinktes Stahlrohr Tubo de acero galvanizado amarillo
<b>NI</b>	Vernickeltes Stahlrohr Tubo de acero niquelado
<b>Pvc</b>	Überzug aus weichem PVC-Mantel Revestimiento con forro blando de PVC
<b>Ve</b>	Lackiertes Rohr Tubo de acero pintado

<b>Ss</b>	Stahlachse Eje de acero
<b>Sz</b>	Achse aus verzinktem Stahl Eje de acero galvanizado
<b>Sx</b>	Achse aus rostfreiem Stahl AISI 304 Eje de acero inoxidable AISI 304

<b>A3</b>	Achse mit Bohrung und Gewinde Eje externa y con rosca
<b>A5</b>	Achse mit Feder Eje perforado y con rosca
<b>A7</b>	feste, Sechskantachse Eje con muelle

<b>L</b>	Abstand zwischen den gefrästen Schlüsseln (Ch) Longitud entre las llaves (Ch) fresadas
<b>T</b>	Rohrlänge Longitud tubo
<b>E</b>	Achslänge Longitud eje

	<b>9</b>	Rohrdurchmessercode Código diámetro del tubo
	<b>120.</b>	Achsendurchmessercode Código diámetro del eje
<b>763.23.</b>		PVC-STAHL ROLLEN mit Rillen rodillo de PVC-ACERO con gargantas