

La designazione del rullo è costituita dai codici: tipo di rullo (Serie, codici pignone, asse e tubo), lunghezze in mm (L tra le chiavi o le testate, E totale dell'asse, T del tubo), forma di attacchi (pag. 19), finitura asse, esecuzione tubo e cuscinetti, temperatura d'esercizio (da pag. 12 a pag. 15).

*Roller codes are based on the type of roller (Series, pinion shaft code and tube), the length in mm (L between slots or bearing holders, E total shaft length, T tube length), the type of attachment (page 19), the finish of the tube and type of ball-bearings, plus the operating temperature (pages 12-15).*

ESEMPI DESIGNAZIONE CODICE DEI RULLI  
CODE DESIGNATION OF THE ROLLERS

653.13.53.120.25 - E 750

Esecuzione STANDARD  
STANDARD

653.13.53.120.25 - L811 - A - Sx - Pvl - B1 - TB

Es. SPECIALE  
SPECIAL

TEMPERATURA  
D'ESERCIZIO  
OPERATING  
TEMPERATURE

TN	Temperatura normale Normal temperature	+5 + +50 [°C]
TB	Temperatura bassa Low temperature	-5 + +5 [°C]
TF	Temperatura molto bassa Very-low temperature	-5 + -20 [°C]

CUSCINETTI  
BEARINGS

B	Cuscinetti obliqui d'acciaio Steel oblique (angular contact) bearings
B1	Cuscinetti radiali d'acciaio Steel radial bearings
B2	Cuscinetti radiali d'acciaio inossidabile AISI 420 Stainless steel AISI 420 radial bearings

ESECUZIONE TUBO  
TUBE CONSTRUCTION  
RIVESTIMENTO TUBO  
TUBE COATING

Pvs	Pvs Tubo di PVC Pvs PVC tube
Pva	Pva Tubo di PVC alimentare Pva PVC tube - food grade
Pvl	Pvl Tubo di PVC per basse temperature Pvl PVC tube - low temperature
Pve	Pve Tubo PVC antistatico Pve PVC tube - antistatic
Pvc	Pvc Rivestimento con guaina morbida di PVC Pvc PVC soft sheath coating

FINITURA ASSE  
SHAFT FINISH

Ss	Asse d'acciaio Steel shaft
Sz	Asse d'acciaio zincato Galvanized steel shaft
Sx	Asse d'acciaio inossidabile AISI 304 Stainless steel AISI 304 shaft

FORMA DI ATTACCHI ASSE  
SHAFT ATTACHMENT SHAPE

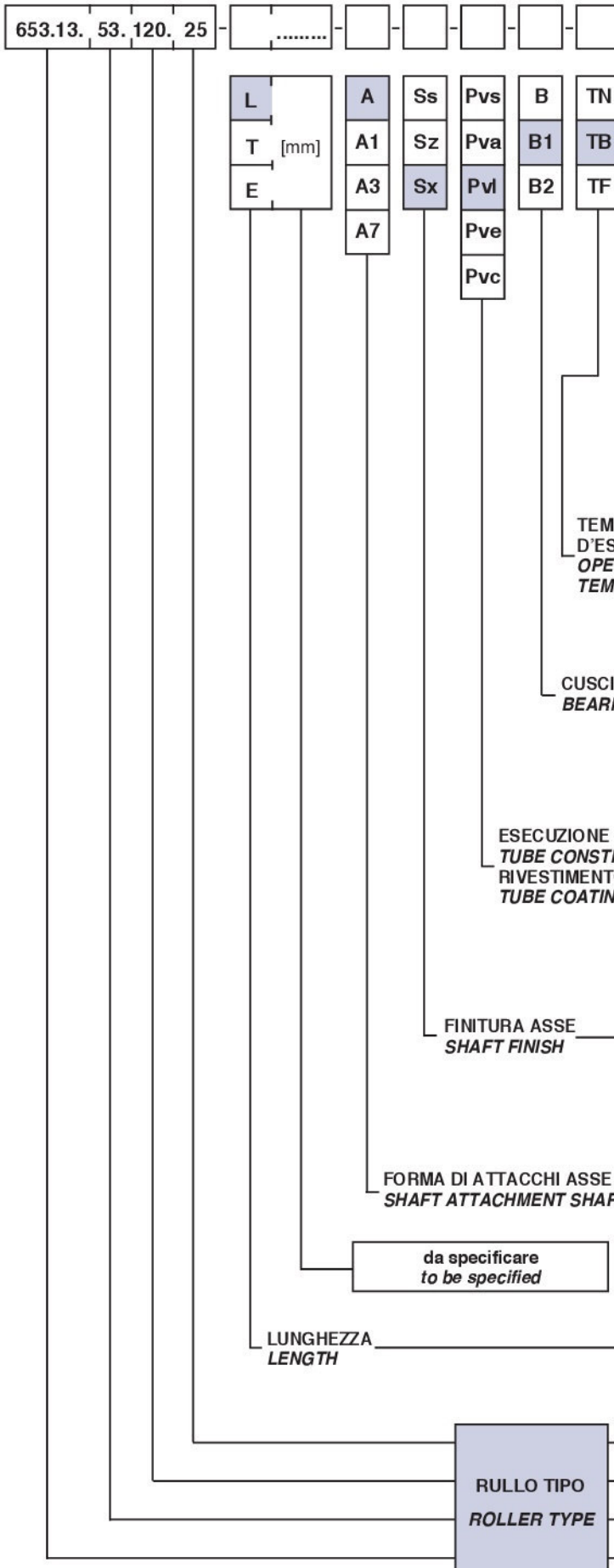
A	Asse con chiavi (Ch) fresate Shaft with milled slots (Ch)
A1	Asse filettato esterno o barra filettata External threaded shaft
A3	Asse forato e filettato Drilled and threaded shaft
A7	Asse fisso esagonale Hexagonal fixed shaft

LUNGHEZZA  
LENGTH

L	Lunghezza fra le chiavi (Ch) fresate o fra le testate Length between milled slots (Ch) or bearing holders
T	Lunghezza tubo Roller length
E	Lunghezza asse Shaft length

RULLO TIPO  
ROLLER TYPE

25	Codice diametro tubo Roller diameter code
120.	Codice diametro asse Shaft diameter code
53.	Codice pignone dentato Toothed pinion code
653.13.	Serie rullo motorizzato Motor-driven roller series



da specificare  
to be specified