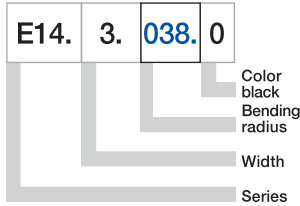


Part No. structure



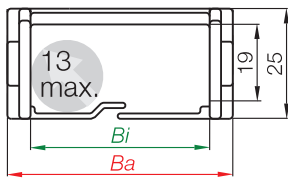
Series E14 - split crossbar along the outer radius

Part No.	<i>Bi</i> [mm]	<i>Ba</i> [mm]	<i>R</i> [mm]	Bending radii						Weight [kg/m]
				028	038	048	075	100	125	
E14.1. <input type="text"/> .0	15	27	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	≈ 0,31
E14.2. <input type="text"/> .0	25	37	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	≈ 0,32
E14.3. <input type="text"/> .0	38	50	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	≈ 0,40
E14.4. <input type="text"/> .0	50	62	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	≈ 0,44

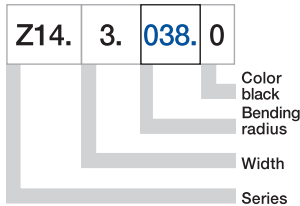
Ba: pin dimension approx. 0,3 - 0,5 mm wider!

Supplement Part No. with required radius. Example: E14.3. .0

0 = standard color, other colors ► page 1.39 · Pitch = 30,5 mm/link - Links/m = 33



Part No. structure



Series Z14 - split crossbar along the inner radius

Part No.	<i>Bi</i> [mm]	<i>Ba</i> [mm]	<i>R</i> [mm]	Bending radii						Weight [kg/m]
				028	038	048	075	100	125	
Z14.1. <input type="text"/> .0	15	27	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	≈ 0,31
Z14.2. <input type="text"/> .0	25	37	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	≈ 0,32
Z14.3. <input type="text"/> .0	38	50	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	≈ 0,40
Z14.4. <input type="text"/> .0	50	62	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	≈ 0,44

Ba: pin dimension approx. 0,3 - 0,5 mm wider!

Supplement Part No. with required radius. Example: Z14.3. .0

0 = standard color, other colors ► page 1.39 · Pitch = 30,5 mm/link - Links/m = 33

