

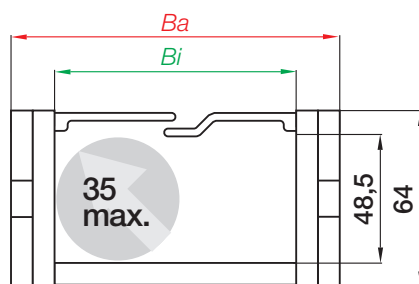
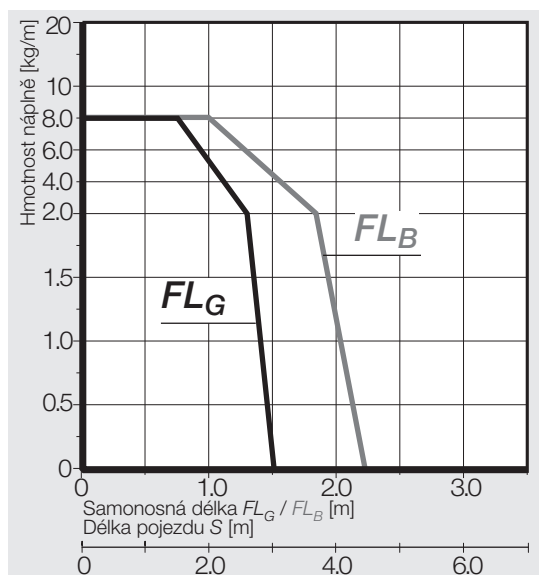
Série E300 | Dělená příčka podél vnějšího poloměru | 1 / 2 / 3 komorový systém

Série Z300 | Dělená příčka podél vnitřního poloměru | 1 / 2 / 3 komorový systém

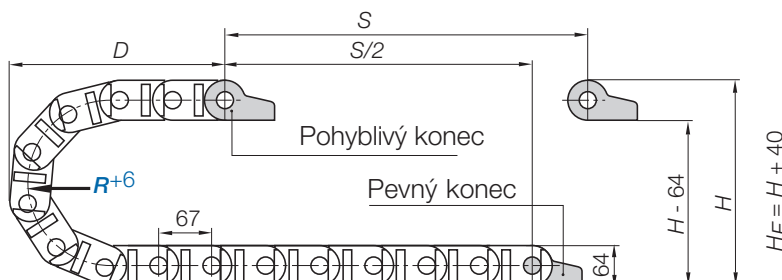
Komorový systém	Dělená příčka podél vnějšího poloměru	Dělená příčka podél vnitřního poloměru	Bi [mm]	Ba [mm]	R Poloměr ohybu [mm]	Hmotnost [kg/m]
1 komorové	E300.075.R.0	Z300.075.R.0	75	95	075   100   125   150   200   250   300	≈ 1,60
2 komorové	E300.2/45.R.0	Z300.2/45.R.0	48/48	120	075   100   125   150   200   250   300	≈ 1,78
3 komorové	E300.3/45.R.0	Z300.3/45.R.0	47/46/47	170	075   100   125   150   200   250   300	≈ 1,92

Objednací č. součásti s požadovaným poloměrem (R). Příklad: **E300.075.150.0** Ba: velikost čepu je přibližně o 0,3 - 0,5 mm širší.

## Rozměry



Vnitřní výška 48,5 mm  
Rozteč čepů 67 mm/článek  
Článků/m 15 (1005 mm)  
Délka řetězu  $S/2 + K$

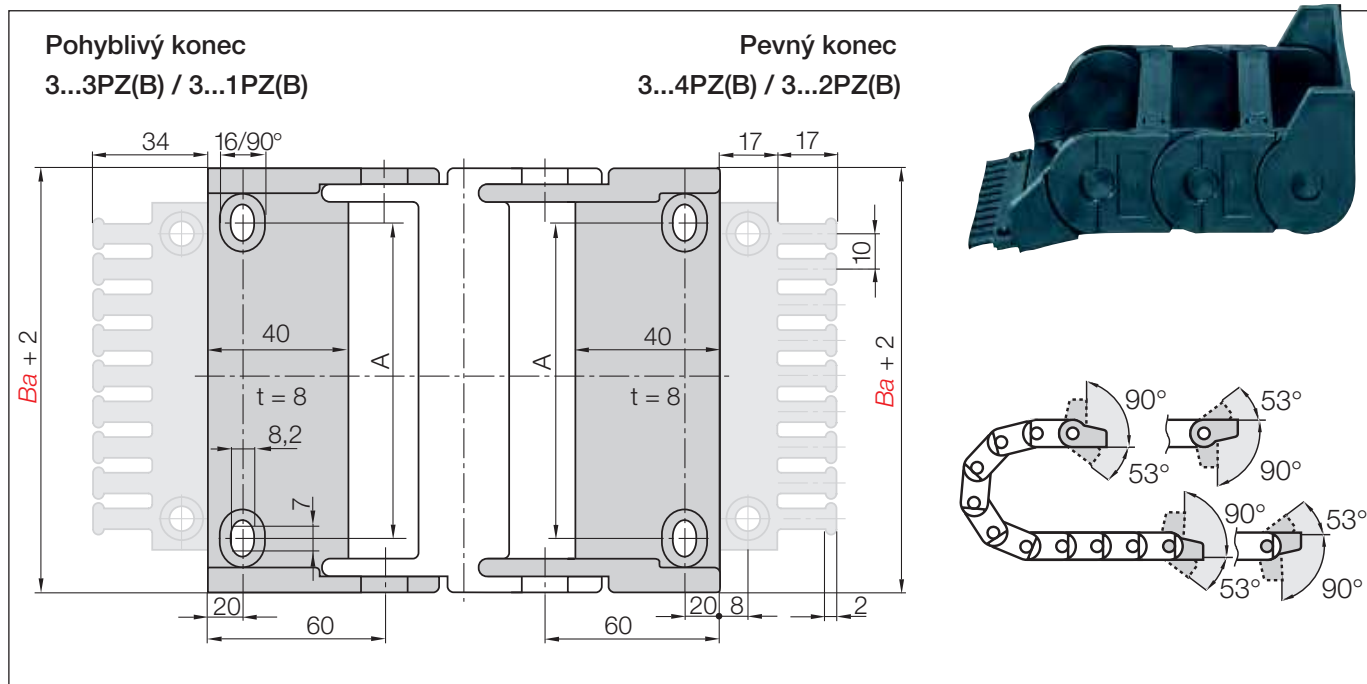


R	075	100	125	150	200	250	300
H +5	214	264	314	364	464	564	664
D	208	233	258	283	333	383	433
K	370	450	530	610	765	920	1080

Požadovaná rezerva:  $H_F = H + 40$  mm (s hmotností náplně 2,5 kg/m)



Koncovky, polymerové | otočné | pevné



Index šířky	Standard	Díl č. úplná sada <b>otočné</b> :		Díl č. úplná sada <b>pevné</b> :		Rozměr A [mm]	Počet zubů
		s upínacím hřebem	bez upínacího hřebenu	s upínacím hřebem	bez upínacího hřebenu		
.075. ▶		<b>E3075.34PZB</b>	<b>E3075.34PZ</b>	<b>E3075.12PZB</b>	<b>E3075.12PZ</b>	53	7
.2/45. ▶		<b>E3100.34PZB</b>	<b>E3100.34PZ</b>	<b>E3100.12PZB</b>	<b>E3100.12PZ</b>	78	10
.3/45. ▶		<b>E3150.34PZB</b>	<b>E3150.34PZ</b>	<b>E3150.12PZB</b>	<b>E3150.12PZ</b>	128	15

Materiál koncovek - igumid G, teplota: -40° až +120° C, VDE 0304 IIC UL94-HB

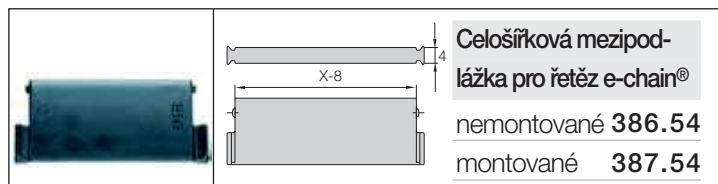
Úplná sada s upínacími hřebeny + 10 kabelových pásků. Přidejte index **K1** ▶ např. **3075.34PZBK1**



Díl č. struktura

**E3075. 34 PZB A2** A... musí být uvedeno na předem sestavené konfiguraci  
K dispozici s upínacími hřebeny pro odlehčení tahu  
**Úplná sada otočné**  
Koncovka pro vybraný index šířky

Vnitřní dělení



**Volitelné dělení pro E300.3/45 a Z300.3/45 - pomocí celošířkové mezipodlážky 386.54**

Mezipodlážky umožňují další dělení vnitřního prostoru řetězu e-chain® série **E300.3/45 a Z300.3/45**. Tato mezipodlážka je využívána v aplikacích s mnoha tenkými kabely podobných průměrů. Mezipodlážky lze uspořádat do 7 různých výšek (vždy po 7 mm). **Ve standardní konfiguraci jsou mezipodlážky instalovány v každém druhém článku.**