

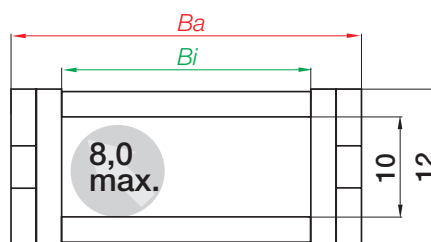
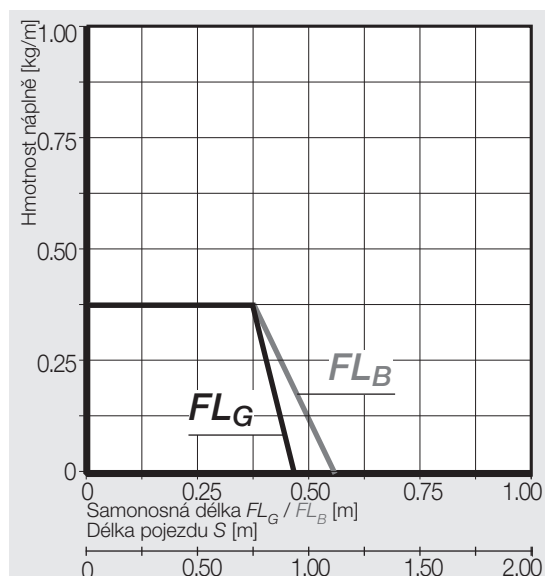


Série 05 | Jednodílný, neotevíratelný řetěz e-chain®

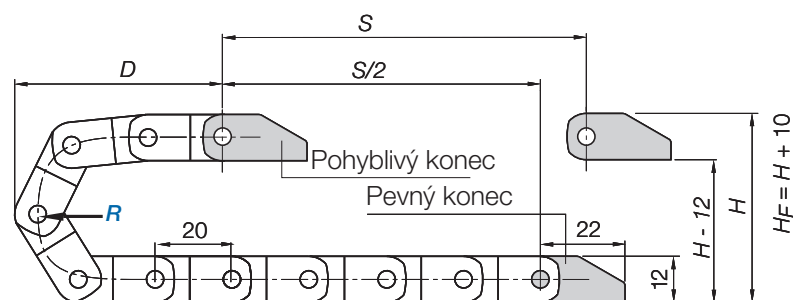
e-chain® neotevíratelné	<i>Bi</i> [mm]	<i>Ba</i> [mm]	<i>R</i> Poloměr ohybu [mm]	Hmotnost [kg/m]
05. 06 .R.0	6	10	018 028 038	≈ 0,06
05. 10 .R.0	10	14	018 028 038	≈ 0,07
05. 16 .R.0	16	20	018 028 038	≈ 0,07
05. 20 .R.0	20	24	018 028 038	≈ 0,08
05. 30 .R.0	30	34	018 028 038	≈ 0,09
05. 64 .R.0	64	68	018 028 038	≈ 0,19

Objednací č. součásti s požadovaným poloměrem (*R*). Příklad: **05.10.028.0**

Rozměry



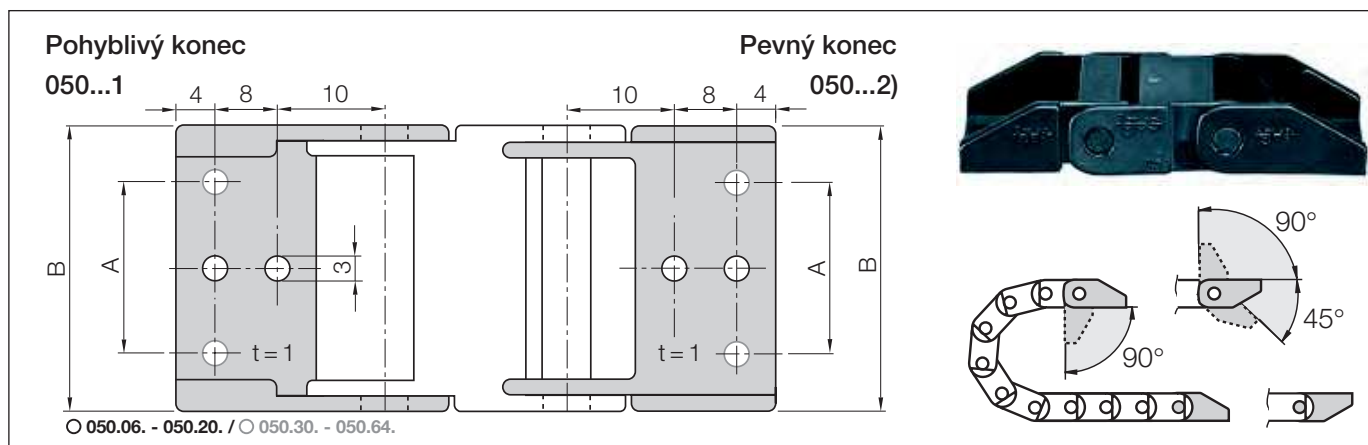
Vnitřní výška 10 mm
 Rozteč čepů 20 mm/článek
 Článků/m 50 (1000 mm)
 Délka řetězu $S/2 + K$



<i>R</i>	018	028	038
<i>H</i>	48	68	88
<i>D</i>	54	64	74
<i>K</i>	100	130	160

Požadovaná rezerva: $H_F = H + 10 \text{ mm}$ (s hmotností náplně 0,2 kg/m)

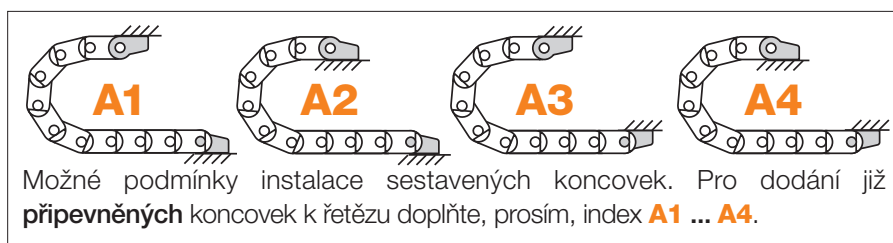
Koncovky, polymerové jednodílné | jedna strana otočná



Index šířky	Díl č. úplná sada	Rozměr A [mm]	Rozměr B [mm]	Počet zubů
.06.	050.06.12	–	10,7	–
.10.	050.10.12	–	14,7	–
.16.	050.16.12	–	20,7	–
.20.	050.20.12	–	24,7	–
.30.	050.30.12	22	34,7	–
.64.	050.64.12	56	68,7	–

○ Vzor vrtání pro index šířky: 050.06 - 050.20. mají pouze středové otvory /

○ 050.30 - 050.64. mají pouze vnější otvory (viz. obrázek výše)



Díl č. struktura

050.10. 12 **A1**



A... musí být uvedeno na předem sestavené konfiguraci

Úplná sada

Koncovka pro vybraný index šířky