

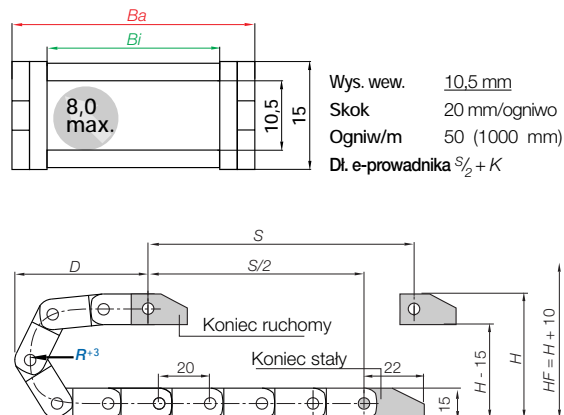
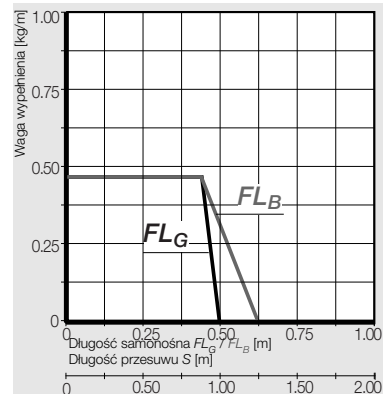


Seria 06 | Jednoczęściowy e-przewodnik, poprzeczki nieotwierane

e-przewodnik poprzeczki nieotwierane	<i>Bi</i> [mm]	<i>Ba</i> [mm]	<i>R</i> Promień gięcia [mm]	Waga [kg/m]
06. 06 .R.0	6	12,5	018 028 038	≈ 0,13
06. 10 .R.0	10	16,5	018 028 038	≈ 0,14
06. 16 .R.0	16	22,5	018 028 038	≈ 0,16
06. 20 .R.0	20	27	018 028 038	≈ 0,17
06. 30 .R.0	30	37	018 028 038	≈ 0,20
06. 40 .R.0	40	47	018 028 038	≈ 0,23
06. 50 .R.0	50	57	018 028 038	≈ 0,26
06. 64 .R.0	64	71	018 028 038	≈ 0,30

Numer art. należy uzupełnić o wybrany promień. (R). Przykład: 06.10.028.0

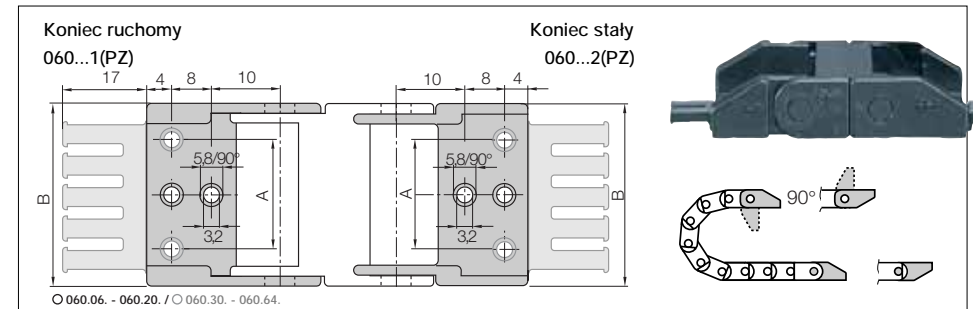
Wymiary



<i>R</i>	018	028	038
<i>H</i>	51	71	91
<i>D</i>	56	66	76
<i>K</i>	100	130	160

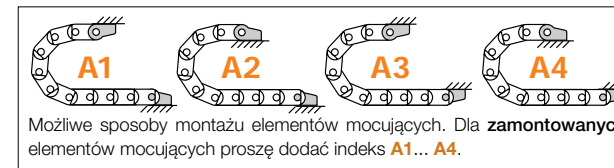
Wymagana wysokość wbudowania: $H_F = H + 10$ mm (przy 0,2 kg/m wagi wypełnienia)

Elementy mocujące, jednoczęściowe polimerowe | sztywne | Więcej ► www.igus.pl/pl/06



Indeks szerokości	Nr art., pełny zestaw z grzebieniem	Nr art., pełny zestaw bez grzebienia	Wymiar A [mm]	Wymiar B [mm]	Ilość zębów
.06. ►	060.06.12PZ	060.06.12	-	12,5	1
.10. ►	060.10.12PZ	060.10.12	-	16,5	1
.16. ►	060.16.12PZ	060.16.12	-	22,5	2
.20. ►	060.20.12PZ	060.20.12	-	27,0	2
.30. ►	060.30.12PZ	060.30.12	22	37,0	3
.40. ►	060.40.12PZ	060.40.12	32	47,0	4
.50. ►	060.50.12PZ	060.50.12	42	57,0	5
.64. ►	060.64.12PZ	060.64.12	56	71,0	6

○ Szablon nawiercania dla indeksu szer.: 060.06. - 060.20. tylko środkowe otwory / ○ 060.30. - 060.64. tylko zewnętrzne otwory (patrz wyżej)



Struktura numeru art.

060.10. 12 PZ A1

- A... musi być dodane w zamontowanym rozwiązaniu
- Z grzebieniem kablowym w sys. mocowania
- Pełny zestaw
- Element mocujący dla wybranego indeksu szerokości