



## KHU 57

Kształtownik perforowany, profil U57

Kształtownik perforowany, profil U, 57x30 mm, perforowany z trzech stron.

Dla wsporników poziomych o szerokości od 400 mm lub zamontowanych na końcu kształtownika, zaleca się zastosowanie elementu wsporczego.

Produkt dostępny jest również w wykonaniu ze stali kwasoodpornej, materiał 1.4571 / 1.4404 (V4A).



Ocynek metodą Sendzimira, zgodnie z DIN EN 10346

Produkt	H	B	L	G
KHU 57-02S	30 mm	57 mm	200 mm	0,34 kg
KHU 57-03S	30 mm	57 mm	300 mm	0,51 kg
KHU 57-04S	30 mm	57 mm	400 mm	0,68 kg
KHU 57-05S	30 mm	57 mm	500 mm	0,85 kg
KHU 57-06S	30 mm	57 mm	600 mm	1,02 kg
KHU 57-07S	30 mm	57 mm	700 mm	1,19 kg
KHU 57-08S	30 mm	57 mm	800 mm	1,36 kg
KHU 57-09S	30 mm	57 mm	900 mm	1,53 kg
KHU 57-10S	30 mm	57 mm	1000 mm	1,70 kg
KHU 57-11S	30 mm	57 mm	1100 mm	1,87 kg
KHU 57-12S	30 mm	57 mm	1200 mm	2,04 kg
KHU 57-13S	30 mm	57 mm	1300 mm	2,21 kg
KHU 57-14S	30 mm	57 mm	1400 mm	2,38 kg
KHU 57-15S	30 mm	57 mm	1500 mm	2,55 kg
KHU 57-30S	30 mm	57 mm	3000 mm	5,09 kg
KHU 57-60S	30 mm	57 mm	6000 mm	10,18 kg

Ocynek zanurzeniowo-ogniowy, zgodnie z BS 729 (DIN EN ISO 1461)



Produkt	H	B	L	G
KHU 57-02F	30 mm	57 mm	200 mm	0,36 kg
KHU 57-03F	30 mm	57 mm	300 mm	0,55 kg
KHU 57-04F	30 mm	57 mm	400 mm	0,73 kg
KHU 57-05F	30 mm	57 mm	500 mm	0,91 kg
KHU 57-06F	30 mm	57 mm	600 mm	1,09 kg
KHU 57-07F	30 mm	57 mm	700 mm	1,27 kg
KHU 57-08F	30 mm	57 mm	800 mm	1,45 kg
KHU 57-09F	30 mm	57 mm	900 mm	1,63 kg
KHU 57-10F	30 mm	57 mm	1000 mm	1,82 kg
KHU 57-11F	30 mm	57 mm	1100 mm	2,00 kg
KHU 57-12F	30 mm	57 mm	1200 mm	2,18 kg
KHU 57-13F	30 mm	57 mm	1300 mm	2,36 kg
KHU 57-14F	30 mm	57 mm	1400 mm	2,54 kg
KHU 57-15F	30 mm	57 mm	1500 mm	2,72 kg
KHU 57-30F	30 mm	57 mm	3000 mm	5,45 kg
KHU 57-60F	30 mm	57 mm	6000 mm	10,89 kg

**Stal nierdzewna, zgodnie z ASTM 304 / BS 304 S 3**

Produkt	H	B	L	G
KHU 57-02E	30 mm	57 mm	200 mm	0,34 kg
KHU 57-03E	30 mm	57 mm	300 mm	0,51 kg
KHU 57-04E	30 mm	57 mm	400 mm	0,68 kg
KHU 57-05E	30 mm	57 mm	500 mm	0,85 kg
KHU 57-06E	30 mm	57 mm	600 mm	1,03 kg
KHU 57-07E	30 mm	57 mm	700 mm	1,20 kg
KHU 57-08E	30 mm	57 mm	800 mm	1,37 kg
KHU 57-09E	30 mm	57 mm	900 mm	1,54 kg
KHU 57-10E	30 mm	57 mm	1000 mm	1,71 kg
KHU 57-11E	30 mm	57 mm	1100 mm	1,88 kg
KHU 57-12E	30 mm	57 mm	1200 mm	2,05 kg
KHU 57-13E	30 mm	57 mm	1300 mm	2,22 kg
KHU 57-14E	30 mm	57 mm	1400 mm	2,39 kg



Produkt	H	B	L	G
KHU 57-15E	30 mm	57 mm	1500 mm	2,56 kg
KHU 57-30E	30 mm	57 mm	3000 mm	5,12 kg
KHU 57-60E	30 mm	57 mm	6000 mm	10,25 kg

**Stal kwasoodporna, zgodnie z ASTM 316 Ti / AISI 316 L, BS 320S17 / BS 316S11**

Produkt	H	B	L	G
KHU 57-02E4	30 mm	57 mm	200 mm	0,35 kg
KHU 57-03E4	30 mm	57 mm	300 mm	0,52 kg
KHU 57-04E4	30 mm	57 mm	400 mm	0,69 kg
KHU 57-05E4	30 mm	57 mm	500 mm	0,87 kg
KHU 57-06E4	30 mm	57 mm	600 mm	1,04 kg
KHU 57-07E4	30 mm	57 mm	700 mm	1,21 kg
KHU 57-08E4	30 mm	57 mm	800 mm	1,38 kg
KHU 57-09E4	30 mm	57 mm	900 mm	1,56 kg
KHU 57-10E4	30 mm	57 mm	1000 mm	1,73 kg
KHU 57-11E4	30 mm	57 mm	1100 mm	1,90 kg
KHU 57-12E4	30 mm	57 mm	1200 mm	2,08 kg
KHU 57-13E4	30 mm	57 mm	1300 mm	2,25 kg
KHU 57-14E4	30 mm	57 mm	1400 mm	2,42 kg
KHU 57-15E4	30 mm	57 mm	1500 mm	2,59 kg
KHU 57-30E4	30 mm	57 mm	3000 mm	5,19 kg
KHU 57-60E4	30 mm	57 mm	6000 mm	10,38 kg

**H** : Wysokość

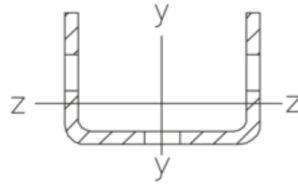
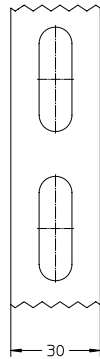
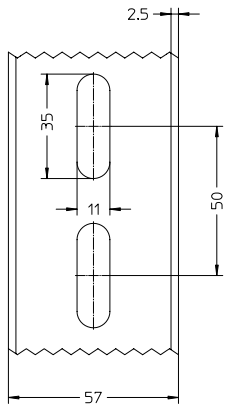
**B** : Szerokość

**L** : Długość

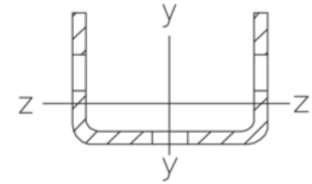
**G** : Waga

## DETALE / ZASTOSOWANIE





$$\begin{aligned}
 A &= 1.92 \text{ cm}^2 \\
 W_y &= 3.33 \text{ cm}^3 \\
 W_z &= 0.90 \text{ cm}^3 \\
 I_y &= 9.50 \text{ cm}^4 \\
 I_z &= 1.97 \text{ cm}^4
 \end{aligned}$$



$$\begin{aligned}
 A &= 1.92 \text{ cm}^2 \\
 W_y &= 3.33 \text{ cm}^3 \\
 W_z &= 0.90 \text{ cm}^3 \\
 I_y &= 9.50 \text{ cm}^4 \\
 I_z &= 1.97 \text{ cm}^4
 \end{aligned}$$

## OPCJONALNE AKCESORIA

BGU 57, KWF, KW, KWMS, KDU 57, KHUV 57, KHUSS 57, SU 57, BGUD, BGUDW



Elementy należące do systemu E30 - E90. Szczegółowe informacje zawarte są w Krajowej Ocenie Technicznej CNBOP-PIB

