

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

H+H Gold+ / Gold Kształtka U



Rodzaj produktu	Grubość ścianek		Waga elementu [kg]
	bocznych	dolnej	
gęstość [kg/m ³]			
wymiary [mm] (dł./szer./wys.)	[mm]	[mm]	[kg]
H+H Gold+ Kształtka U			
375 ± 25	60	60	12,2
625/ 200 /250			
H+H Gold+ Kształtka U			
375 ± 25	60	60	14,6
625/ 240 /250			
H+H Gold+ Kształtka U			
375 ± 25	70	70	18,1
625/ 300 /250			
H+H Gold+ Kształtka U			
375 ± 25	70	70	21,8
625/ 365 /250			
H+H Gold+ Kształtka U			
375 ± 25	70	70	25,0
625/ 420 /250			
H+H Gold+ Kształtka U			
375 ± 25	100	70	28,8
625/ 480 /250			
H+H Gold Kształtka U			
500 ± 50 lub 600 ± 50	60	60	16,6
590/ 200 /240			
H+H Gold Kształtka U			
500 ± 50 lub 600 ± 50	60	60	19,8
590/ 240 /240			
H+H Gold Kształtka U			
500 ± 50 lub 600 ± 50	60	60	24,6
590/ 300 /240			
H+H Gold Kształtka U			
500 ± 50 lub 600 ± 50	60	60	29,4
590/ 360 /240			
H+H Gold Kształtka U			
500 ± 50 lub 600 ± 50	60	60	30,1
590/ 420 /240			

PARAMETRY POZOSTAŁE

Reakcja na ogień	Euroklasa A1
Zharmonizowana specyfikacja techniczna	PN-EN 771-4
Zastosowanie	- element szalunkowy do wykonywania wszelkich konstrukcji żelbetowych (nadproża, belki, słupy itp.)

