

WYPOSAŻENIE SYSTEMOWE

GWOŹDZIE STANDARDOWE C6 (MAGAZYNEK PO 10 SZTUK)

NAZWA	DŁUGOŚĆ [MM]	KOD	
		500 SZT. + 1 X GAZ	1.500 SZT. + 3 X GAZ
C6-20	20	057540	057545
C6-25	25	057541	057546

GWOŹDZIE SPECJALNE HC6 (MAGAZYNEK PO 10 SZTUK)

HC6-15	15	057550	057559
HC6-17	17	057551	
HC6-22	22	057552	
HC6-27	27	057553	

GWOŹDZIE C6/HC6 (MAGAZYNEK PO 10 SZTUK) „BEZODPADOWE“

HC6-15	15	057555	
HC6-17	17	057556	
HC6-22	22	057557	
HC6-27	27	057558	

GWOŹDZIE SPECJALNE CW6 (MAGAZYNEK PO 10 SZTUK) DO DREWNA

CW6-25	25	057562	
--------	----	--------	--

GWOŹDZIE SPECJALNE UP6 (MAGAZYNEK PO 10 SZTUK)

UP6-17	17	057692	
UP6-22	22	057693	

GWOŹDZIE CG6/HCG6 Z PODKŁADKĄ (TYLKO DO POJEDYNCZEGO OSADZANIA)



HCG6-22	22	057568	
CG6-20	20	057563	
CG6-25	25	057564	

GWOŹDZIE PULSA C6 - HC6 - UP6

	ClipElec	MULTI-CLIP	TIE-CLIP	P-CLIP	E-CLIP	WIĄZKI KABLOWE	TAŚMA PERFOROWANA	OBEJMY METALOWE	TRH-CLIP
Stal	HC6-15 17						HC6-15		
Beton C20/25 25/30	HC6-22 27			HC6-27	HC6-22 27	HC6-17 22			
Beton twardy C40/50 50/60	HC6-17 22			HC6-22		HC6-15 17			
Błoczeki silikatowe	UP6-17 22			UP6-22		UP6-17			
Otynkowane pustaki	C6-25 30			C6-30	C6-25 30	C6-25			
	C6-25 30			C6-30 35	C6-25 30	C6-25 30			

Zalecenie dotyczące najlepszego stosunku kosztów do profilu pracy.

ZALECANE ORYGINALNE I WYTRZYMAŁE GWOŹDZIE HC6

Podłoże	Głębokość osadzenia	Siła wyrywająca N_{Rd} (kg)	Siła ścinająca V_{Rd} (kg)
 C20/25 do C60/75 (= B25 do B75)	$H_{nom}=15$ mm	30	25
	$H_{nom}=18$ mm	40	
	$H_{nom}=20$ mm	47	
 $f_{ck}=410 - 450$ N/mm ² (=ST 44) $f_{ck}=500 - 550$ N/mm ² (=ST 60)	$H_{nom}=6,5$ mm	150	120



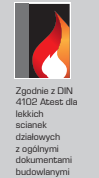
C6:
Normalny beton C20/25, pełne bloczki, cegły, pustak otynkowany



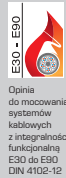
Zgodnie z DIN 4102 Atest dla lekkich ścianek działowych z ogólnymi dokumentami budowlanymi



HC6:
Beton twardy do C60/75, żelbeton, stal do E335



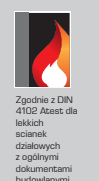
Zgodnie z DIN 4102 Atest dla lekkich ścianek działowych z ogólnymi dokumentami budowlanymi



Opinia do mocowania systemów kablowych z integralnością funkcjonalną E30 do E90 DIN 4102-12 (tylko dla HC6)



„Gwoździe bezodpadowe“:
Tworzywo sztuczne z magazynka po strzale odpada w całości

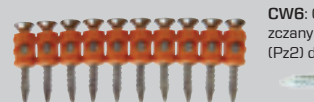


Zgodnie z DIN 4102 Atest dla lekkich ścianek działowych z ogólnymi dokumentami budowlanymi

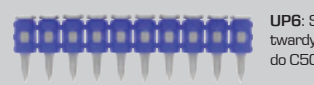


Opinia do mocowania systemów kablowych z integralnością funkcjonalną E30 do E90 DIN 4102-12 (tylko dla HC6)

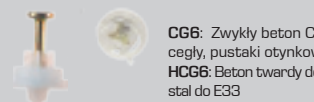
C6: zwykły beton C20/25, pełne bloczki, cegły, pustak otynkowany
HC6: Beton twardy do C60/75, żelbeton, stal do E335



CW6: Gwoździowkręt z wpuszczanym łbem, demontowalny (Pz2) do drewna



UP6: Stal do E335, twardy beton do C50/60 i więcej



CG6: Zwykły beton C20/25, pełne bloczki, cegły, pustaki otynkowane
HCG6: Beton twardy do C60/75, żelbeton, stal do E33