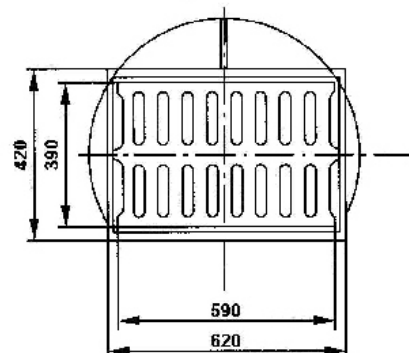


Widok wpustu WU - C1

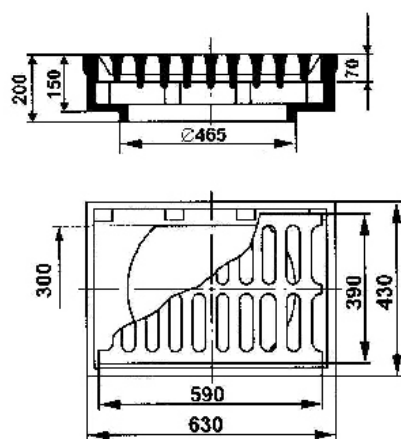


SWW - 0614 - 4  
PKW i U 28.75.27-13.12  
EN 124

### Wpusty ściekowe uliczne kołnierzowe

Typ	Klasa	Masa w kg			Pow. włotowa (dm <sup>2</sup> )	Uwagi
		korpus	krata	komplet		
WU-C 402-1010	C-250	56,5	46,5	103,0	9,8	Krata luźna
WU1-C 402-1000	C-250	57,0	46,5	103,6	9,8	Krata mocowana w korpusie zawiasowo
WU-D 405-1000	D-400	56,5	55,5	112,0	9,8	Krata luźna
WU1-D 405-1010	D-400	57,0	55,5	112,6	9,8	Krata mocowana w korpusie zawiasowo
WU-C1* 402-1210	C-250	51,5	46,5	98,0	9,8	Krata luźna

\* Nie posiada kołnierza z jednej strony  
dłuższego boku (ułatwia zabudowę bezpośrednio  
przy krawężniku).



SWW - 0614 - 4  
PKW i U 28.75.27-13.12  
EN 124

### Wpusty ściekowe uliczne bezkolnierzowe

Typ	Klasa	Masa w kg			Pow. włotowa (dm <sup>2</sup> )	Uwagi
		korpus	krata	komplet		
WUB-C 402-1110	C-250	44,0	46,5	90,5	9,8	Krata luźna
WUB1-C 402-1100	C-250	44,5	46,5	91,1	9,8	Krata mocowana w korpusie zawiasowo
WUB-D 405-1100	D-400	44,0	55,5	90,5	9,8	Krata luźna
WUB1-D 405-1110	D-400	44,5	55,5	100,1	9,8	Krata mocowana w korpusie zawiasowo