

СИСТЕМА ЗА АРМИРОВКА PLEXUS® FTW

СТАНДАРТНИ ВИДОВЕ:

PLEXUS® ЗА СГЛОБЯЕМИ БЕТОНОВИ ЕЛЕМЕНТИ



Арт. №.

За дебелина на стената от/мм

Стомана Ø мм

Отстояние м/у фибите „S“ мм

Височина на кутията връзка

м/м

м/палет

BK0815..AG 90 8 150 20 17,5 350

BK0820..AG 90 8 200 20 17,5 350

BK1015..AG 90 10 150 20 15,0 300

BK1020..AG 90 10 200 20 15,0 300

BK1215..AG 130 12 150 30 12,5 200

еднослойен елемент Ø 8 mm
за индустриално производство
на сглобяеми бет. елементи с
пълзящ кофраж

еднослойен елемент Ø 10 mm
за индустриално производство
на сглобяеми бет. елементи с
пълзящ кофраж

еднослойен елемент Ø 12 mm
за индустриално производство
на сглобяеми бет. елементи с
пълзящ кофраж



Височина на кутията само
20 mm или 30 mm!

PLEXUS® СГЛОБЯЕМИ БЕТОНОВИ ЕЛЕМЕНТИ



Широчина на фибата 9 см, широчина на кутията 1,5 см

Арт. №.

За дебелина на стената от/мм

Стомана Ø мм

Отстояние м/у фибите „S“ мм

Височина на кутията м/връзка

м/м

м/палет

BK081509..BG 160 - 180 8 150 20 7,5 120

BK101509..BG 160 - 180 10 150 30 7,5 120

BK082009..BG 160 - 180 8 200 20 7,5 120

BK102009..BG 160 - 180 10 200 30 7,5 120

двуслойен елемент Ø 8 mm
за индустриално производство
на сглобяеми бет. елементи с
пълзящ кофраж

двуслойен елемент Ø 10 mm
за индустриално производство
на сглобяеми бет. елементи с
пълзящ кофраж

двуслойен елемент Ø 10 mm
за индустриално производство
на сглобяеми бет. елементи с
пълзящ кофраж

двуслойен елемент Ø 10 mm
за индустриално производство
на сглобяеми бет. елементи с
пълзящ кофраж



Височина на кутията само
20 mm или 30 mm!