

Specyfikacja techniczna siatek Cravat-Lock®

Rozstaw drutów:	30 cm	30 cm
17.8 cm		
17.8 cm		
15.2 cm		
15.2 cm		
15.2 cm		
12.7 cm		
12.7 cm		
10.2 cm		
10.2 cm		

Typ 127/10/30

	15 cm	15 cm
17.8 cm		
17.8 cm		
15.2 cm		
15.2 cm		
15.2 cm		
12.7 cm		
12.7 cm		
10.2 cm		
10.2 cm		

Typ 127/10/15

Rozstaw drutów:	30 cm	30 cm
19.0 cm		
17.7 cm		
17.7 cm		
17.7 cm		
13.97 cm		
13.97 cm		
13.97 cm		
12.5 cm		
12.5 cm		
10.2 cm		

Typ 150/11/30

	15 cm	15 cm
19.0 cm		
17.7 cm		
17.7 cm		
17.7 cm		
13.97 cm		
13.97 cm		
13.97 cm		
12.5 cm		
12.5 cm		
10.2 cm		

Typ 150/11/15

Rozstaw drutów:	30 cm	30 cm
17.8 cm		
15.2 cm		
15.2 cm		
15.2 cm		
12.7 cm		
12.7 cm		
10.2 cm		
10.2 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		

Typ 155/15/30

	15 cm	15 cm
17.8 cm		
15.2 cm		
15.2 cm		
15.2 cm		
12.7 cm		
12.7 cm		
10.2 cm		
10.2 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		

Typ 155/15/15

Rozstaw drutów:	30 cm	30 cm
17.80 cm		
17.80 cm		
17.80 cm		
17.80 cm		
17.80 cm		
17.80 cm		
17.80 cm		
16.5 cm		
13.9 cm		
12.7 cm		
11.4 cm		
11.4 cm		

Typ 190/13/30

	15 cm	15 cm
17.80 cm		
17.80 cm		
17.80 cm		
17.80 cm		
17.80 cm		
17.80 cm		
17.80 cm		
16.5 cm		
13.9 cm		
12.7 cm		
11.4 cm		
11.4 cm		

Typ 190/13/15

Rozstaw drutów:	30 cm	30 cm
17.7 cm		
17.7 cm		
17.7 cm		
17.7 cm		
15.2 cm		
15.2 cm		
15.2 cm		
12.7 cm		
12.7 cm		
10.2 cm		
10.2 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		

Typ 200/17/30

	15 cm	15 cm
17.7 cm		
17.7 cm		
17.7 cm		
17.7 cm		
15.2 cm		
15.2 cm		
15.2 cm		
12.7 cm		
12.7 cm		
10.2 cm		
10.2 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		
7.6 cm		

Typ 200/17/15

Specyfikacja drutów we wszystkich typach:

poziome: 2,5 mm/1100-1300 N/mm²

pionowe: 2,5 mm/600-800 N/mm²

węzły: 2,2 mm/400-550 N/mm²

typ węzłów: fixed knot (tightlock)

Producent drutu: Bekaert (Betafence)

Drut stalowy, ocynkowany (klasa A, Zn=245g/m²), zgodny z normą PN-EN 10223-5

Produkcja:



Dystrybucja:



www.milu.com.pl