

1 OKE VA

1 cilpas apskava ar ieliekamu gredzenu

HANSA FLEX

OFICIĀLĀ LATVIJAS PĀRSTĀVNICĪBA



Pieteikums platība
Šļūteņu stiprinājumi zema spiediena zonā
Modelis
ar ieliekamu gredzenu
Werkstoff
Klemme aus Edelstahl 1.4307
Einlagering aus Edelstahl 1.4310

Produkts

Apzīmējums	Iespilēšanas diapazons (mm)	Lentes platums mm
1 OKE 2.7-3.1 VA	2,7 - 3,1	5.5
1 OKE 2.5-2.9 VA	2,5 - 2,9	5.5
1 OKE 2.9-3.7 VA	2,9 - 3,7	5.5
1 OKE 3.7-4.7 VA	3,7 - 4,7	5.5
1 OKE 4.7-5.7 VA	4,7 - 5,7	5.5
1 OKE 5.2-6.2 VA	5,2 - 6,2	5.5
1 OKE 5.6-6.5 VA	5,6 - 6,5	6.4
1 OKE 5.9-7.0 VA	5,9 - 7,0	6.4
1 OKE 6.3-7.5 VA	6,3 - 7,5	6.4
1 OKE 6.6-7.8 VA	6,6 - 7,8	6.4
1 OKE 7.0-8.2 VA	7,0 - 8,2	6.4
1 OKE 7.0-8.5 VA	7,0 - 8,5	7.4
1 OKE 7.5-9.0 VA	7,5 - 9,0	7.4
1 OKE 8.0-9.5 VA	8,0 - 9,5	7.4
1 OKE 8.5-10.0 VA	8,5 - 10,0	7.4
1 OKE 8.8-10.5 VA	8,8 - 10,5	7.4
1 OKE 9.1-10.8 VA	9,1 - 10,8	7.4
1 OKE 9.5-11.5 VA	9,5 - 11,5	7.4
1 OKE 9.6-11.3 VA	9,6 - 11,3	7.4
1 OKE 9.8-11.8 VA	9,8 - 11,8	7.4
1 OKE 10.3-12.3 VA	10,3 - 12,3	7.4
1 OKE 12.3-14.3 VA	12,3 - 14,3	8.2
1 OKE 12.8-14.8 VA	12,8 - 14,3	8.2
1 OKE 13.1-15.3 VA	13,1 - 15,3	8.2
1 OKE 13.2-15.8 VA	13,2 - 15,8	8.2
1 OKE 13.9-16.1 VA	13,9 - 16,1	8.2
1 OKE 14.6-16.8 VA	14,6 - 16,8	8.2
1 OKE 10.6-12.6 VA	10,6 - 12,6	8.2
1 OKE 11.1-13.1 VA	11,1 - 13,1	8.2
1 OKE 11.3-13.3 VA	11,3 - 13,3	8.2
1 OKE 11.8-13.8 VA	11,8 - 13,8	8.2
1 OKE 15.6-17.8 VA	15,6 - 17,8	8.2
1 OKE 16.5-18.8 VA	16,5 - 18,8	8.2
1 OKE 17.1-19.3 VA	17,1 - 19,3	9.2
1 OKE 17.1-20.0 VA	17,1 - 20,0	9.2
1 OKE 18.0-20.3 VA	18,0 - 20,3	9.2
1 OKE 18.8-21.1 VA	18,8 - 21,1	9.2
1 OKE 19.2-21.8 VA	19,2 - 21,8	9.2
1 OKE 20.2-22.8 VA	20,2 - 22,8	9.2
1 OKE 21.0-23.8 VA	21,0 - 23,8	9.2
1 OKE 22.0-24.8 VA	22,0 - 24,8	9.2

Apzīmējums	Iespīlēšanas diapazons (mm)	Lentes platums mm
1 OKE 23.0-25.6 VA	23,0 - 25,6	9.2
1 OKE 23.3-26.3 VA	23,3 - 26,3	9.2
1 OKE 26.5-30.0 VA	26,5 - 30,0	9.2