

1 OKE VA

Pince à 1 oreille avec anneau de stockage

HANSA FLEX

Caractéristiques

Domaine d'utilisation	Fixations de tuyau dans la gamme de basse pression
Construction	avec anneau de stockage
Matériau	Acier inoxydable 1.4301



Article

Désignation	Plage de serrage (mm)	Largeur de bande (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
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