

STUETZRING AJ

Stützhülse für Bördelung

HANSA FLEX

Eigenschaften

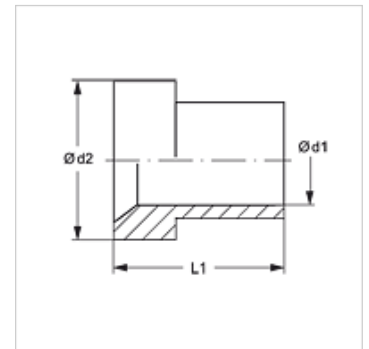
Bauart Stützhülse für Bördelung

Bauart-Zusatz für zöllige Rohre

Norm ISO 8434-2

Werkstoff Stahl

Oberfläche galvanisch beschichtet



Artikel

Bezeichnung	Rohr-Außen-Ø	Ø d1 (mm)	Ø d2 (mm)	L1 (mm)
STUETZRING AJ 04	1/4"	6,6	9,7	10,4
STUETZRING AJ 05	5/16"	8,2	11,3	11,2
STUETZRING AJ 06	3/8"	9,7	12,7	12,7
STUETZRING AJ 08	1/2"	12,9	17,3	14,2
STUETZRING AJ 10	5/8"	16,1	20,2	16,8
STUETZRING AJ 12	3/4"	19,3	24,7	17,3
STUETZRING AJ 14	7/8"	22,3	28,0	19,5
STUETZRING AJ 16	1"	25,6	31,0	19,8
STUETZRING AJ 20	1.1/4"	32,1	38,9	23,1
STUETZRING AJ 24	1.1/2"	38,4	45,3	28,4

Produktvarianten

STUETZRING AJ VA Stützhülse für Bördelung, Edelstahl