

KLR V

Anillo de apriete para piezas de conexión rebordeadas

HANSA FLEX

Características

Construcción	Anillo de apriete
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



Artículo

Denominación	Serie	Presión de servicio en bar	Ø d1 (mm)	L (mm)
KLR NW 04 L V	L	PN 315	6	3,8
KLR NW 06 L V	L	PN 315	8	3,8
KLR NW 08 L V	L	PN 315	10	3,8
KLR NW 10 L V	L	PN 315	12	3,8
KLR NW 13 L V	L	PN 315	15	4,5
KLR NW 16 L V	L	PN 315	18	4,5
KLR NW 20 L V	L	PN 160	22	5,0
KLR NW 25 L V	L	PN 160	28	5,5
KLR NW 32 L V	L	PN 160	25	7,0
KLR NW 40 L V	L	PN 160	42	7,0
KLR NW 04 S V	S	PN 630	8	4,5
KLR NW 06 S V	S	PN 630	10	4,5
KLR NW 08 S V	S	PN 630	12	4,5
KLR NW 10 S V	S	PN 630	14	6,5
KLR NW 13 S V	S	PN 400	16	6,5
KLR NW 16 S V	S	PN 400	20	9,0
KLR NW 20 S V	S	PN 400	25	10,0
KLR NW 25 S V	S	PN 400	30	10,0
KLR NW 32 S V	S	PN 315	38	13,5

Serie: LL = muy ligero L = ligero S = pesado - PN = presión nominal PB = presión de servicio máx. - Ø d1 = diámetro exterior del tubo