

HAELOK® Gebogenes Rohr HLK-10BP90



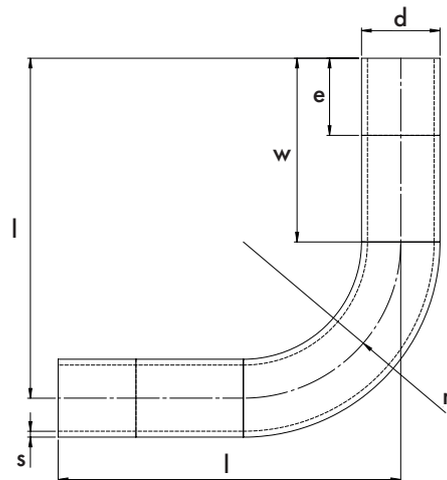
Das HAELOK®- Fitting, Typ «BP90» (Bended Pipe), wird für eine Verbindung zwischen zwei Rohren im Winkel 90° verwendet. Das Rohr ist gebogen um einen besseren Durchfluss zu garantieren und kann mit allen HAELOK®-Fittings ergänzt werden. Der Artikel besteht aus insgesamt einem Rohr.

Download
Datenblatt



Technische Daten

- Temperaturbereich von -196°C bis + 400°C
- Verwendbar für nahtlose und geschweisste Rohre nach EN ISO 10217-7, EN 10216-5, EN ISO 1127, A268, A26
- Rohrdurchmesser von \varnothing 26.9 - \varnothing 60.3 mm



Edelstahl (XX)

Artikel Nr.	d	r	s	e	w	l	Gewicht (g)	VE (Stk.)
HLK-10BP90-42-XX	1 ¼"	85	3.2	42	100	185	1052	1
HLK-10BP90-48-XX	1 ½"	100	3.2	42	100	185	1295	1
HLK-10BP90-60-XX	2"	120	3.2	42	100	185	1830	1

Das GEBOGENE ROHR 90° kann in den von Ihnen gewünschten Grössen, Radien und Wandstärken, als auch mit und ohne Fitting geliefert werden.