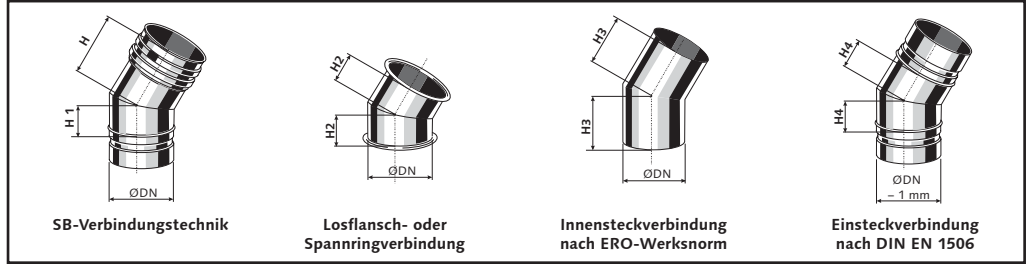


**ERB30**

**Bogen 30°**, bestehend aus 2 Segmenten.

Rohrendenausführung entsprechend der Verbindungstechnik.



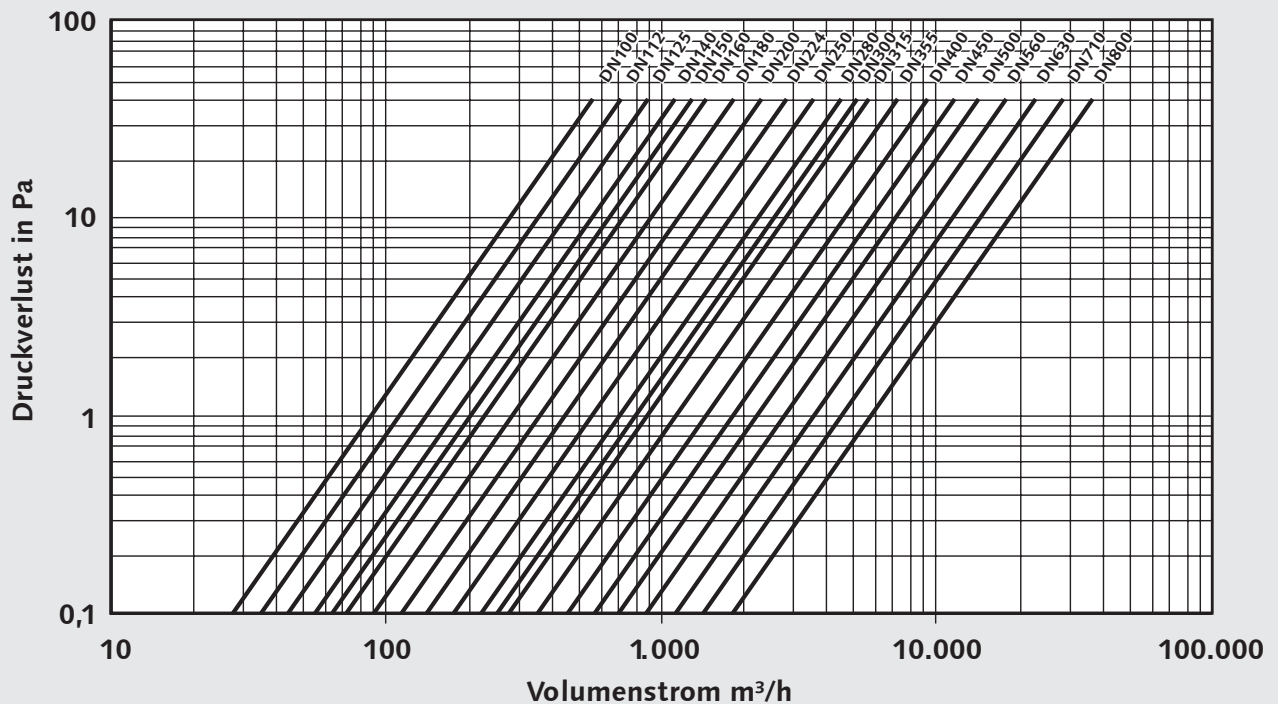
SB-Verbindungstechnik		Radius nach DIN EN 1506: < DN 100 → R=100 ≥ DN100 → R=DN																										
ØDN		80	90	100	112	125	140	150	160	180	200	224	250	280	300	315	355	400	450	500	560	630	710	800	900	1000	1120	1250
s		0,6										0,8					1,0					-						
H		111	111	111	116	122	128	132	136	145	153	163	174	186	194	200	217	236	256	277	302	331	364	-	-	-	-	-
H1		41	41	41	46	52	58	62	66	75	83	93	104	116	124	130	147	166	186	207	232	261	294	-	-	-	-	-
kg		0,28	0,31	0,35	0,40	0,47	0,55	0,61	0,67	0,80	0,94	1,12	1,33	1,59	1,78	1,93	3,13	3,82	4,67	5,60	6,83	10,51	13,01	-	-	-	-	-

Losflansch- oder Spannringverbindung		Radius nach DIN EN 1506: < DN 100 → R=100 ≥ DN100 → R=DN																										
ØDN		80	90	100	112	125	140	150	160	180	200	224	250	280	300	315	355	400	450	500	560	630	710	800	900	1000	1120	1250
s		0,6										0,8					1,0					-						
H2		41	41	41	46	52	58	62	66	75	83	93	104	116	124	130	147	166	186	207	232	261	294	331	373	414	464	518
kg		0,13	0,15	0,17	0,20	0,24	0,30	0,34	0,38	0,47	0,57	0,71	0,87	1,08	1,23	1,35	2,26	2,84	3,56	4,37	5,45	8,57	10,82	13,67	17,23	21,21	26,51	32,93

Innensteckverbindung nach ERO-Werksnorm		Radius nach DIN EN 1506: < DN 100 → R=100 ≥ DN100 → R=DN																										
ØDN		80	90	100	112	125	140	150	160	180	200	224	250	280	300	315	355	400	450	500	560	630	710	800	900	1000	1120	1250
s		0,6										0,8					1,0					-						
H3		92	94	96	98	101	104	106	108	112	116	121	127	133	137	140	149	166	186	207	232	261	294	331	373	414	464	518
kg		0,23	0,26	0,30	0,34	0,39	0,45	0,50	0,54	0,63	0,72	0,84	0,98	1,15	1,27	1,36	2,16	2,71	3,42	4,21	5,27	8,32	10,54	13,36	16,88	20,81	26,07	32,44

Einsteckverbindung		Radius nach DIN EN 1506: < DN 100 → R=100 ≥ DN100 → R=DN																										
ØDN		80	90	100	112	125	140	150	160	180	200	224	250	280	300	315	355	400	450	500	560	630	710	800	900	1000	1120	1250
s		0,6										0,8					1,0					-						
H4		41	41	41	45	51	57	61	65	73	82	92	102	115	123	129	145	164	185	205	230	258	292	329	370	412	461	515
kg		0,27	0,30	0,34	0,39	0,46	0,54	0,59	0,65	0,78	0,92	1,10	1,30	1,57	1,75	1,90	3,07	3,76	4,60	5,52	6,74	10,33	12,81	15,92	19,76	24,01	29,66	36,45

Diagramm Druckverlust



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Maße in mm.