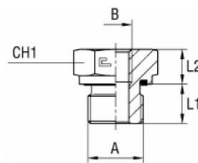


BSP Gewindereduzierung Serie A-RI-ED-71



Bauart	BSP Gewindereduzierung
Einschraubgewinde	1/8...1 1/2" BSP, mit elastischer Dichtung
Werkstoff	Edelstahl 1.4571
entsprechend Norm	EN ISO 8434-1 (DIN 2353)
Dichtung	FKM
Medium	neutrale Flüssigkeiten und Gase, die die verwendeten Werkstoffe nicht angreifen
Mediumtemperatur	-25...+200°C
Betriebsdruck	Nennndruck laut Tabelle bis 50°C, über 50°C 4,5% Druckabschlag, über 100°C 11% Druckabschlag

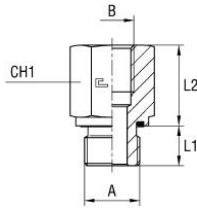
Abmessungen



PN [bar]	A	B	L1	L2	CH1	Typ
400	3/8	1/8	12	10,5	22	A-RIR3/8ED71XR1/8
	1/2	1/8	14	10	27	A-RIR1/2ED71XR1/8
	1/2	1/4	14	10	27	A-RIR1/2ED71XR1/4
315	3/4	1/4	16	10	32	A-RIR3/4ED71XR1/4
	3/4	3/8	16	10	32	A-RIR3/4ED71XR3/8
	1	1/4	18	11	41	A-RIR1ED71XR1/4
	1	3/8	18	11	41	A-RIR1ED71XR3/8
	1	1/2	18	11	41	A-RIR1ED71XR1/2
	1 1/4	1/2	20	12	50	A-RIR11/4ED71XR1/2
	1 1/4	3/4	20	12	50	A-RIR11/4ED71XR3/4
250	1 1/2	1/2	22	14	55	A-RIR11/2ED71XR1/2
	1 1/2	3/4	22	14	55	A-RIR11/2ED71XR3/4
	1 1/2	1	22	14	55	A-RIR11/2ED71XR1



Abmessungen



PN [bar]	A	B	L1	L2	CH1	Typ
400	1/8	1/4	8	23	19	A-RIR1/8ED71XR1/4
	1/8	3/8	8	24	24	A-RIR1/8ED71XR3/8
	1/4	1/8	12	16	19	A-RIR1/4ED71XR1/8
	1/4	3/8	12	24	24	A-RIR1/4ED71XR3/8
	1/4	1/2	12	28	30	A-RIR1/4ED71XR1/2
	1/4	3/4	12	31	36	A-RIR1/4ED71XR3/4
	3/8	1/4	12	24	22	A-RIR3/8ED71XR1/4
3/8	1/2	12	29	30	A-RIR3/8ED71XR1/2	
315	3/8	3/4	12	32	36	A-RIR3/8ED71XR3/4
400	1/2	3/8	14	22	27	A-RIR1/2ED71XR3/8
315	1/2	3/4	14	32	36	A-RIR1/2ED71XR3/4
	1/2	1	14	35	41	A-RIR1/2ED71XR1
	1/2	1 1/4	14	39	55	A-RIR1/2ED71XR1 1/4
	3/4	1/2	16	26	32	A-RIR3/4ED71XR1/2
	3/4	1	16	35	41	A-RIR3/4ED71XR1
250	3/4	1 1/4	16	39	55	A-RIR3/4ED71XR1 1/4
315	3/4	1 1/2	16	41	60	A-RIR3/4ED71XR1 1/2
	1	3/4	18	29	41	A-RIR1ED71XR3/4
	1	1 1/4	18	39	55	A-RIR1ED71XR1 1/4
250	1	1 1/2	18	41	60	A-RIR1ED71XR1 1/2
315	1 1/4	1	20	31	50	A-RIR1 1/4ED71XR1
250	1 1/4	1 1/2	20	40	60	A-RIR1 1/4ED71XR1 1/2
	1 1/2	1 1/4	22	46	55	A-RIR1 1/2ED71XR1 1/4

Abbildungen unverbindlich
Konstruktions-, Maß- und Werkstoffänderungen vorbehalten

Pneumatik / Verbindungselemente und Kupplungen / Schneidringverschraubungen / Schneidringverschraubungen - Edelstahl 1.4571 ISO 8434-1 (DIN 2353) / Reduzier-Erweiterungsstutzen Serie A-RI-ED-71

Version 6

138530 / Erzeugt 2026/24 DE

MADE IN EUROPE

+43 512 52076

austria@stasto.eu

© STASTO Automation KG

www.stasto.eu

Serie online öffnen

Seite 2 / 2

