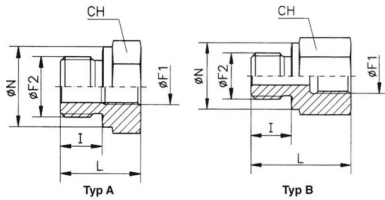


Przyłącze Redukcyjne Typ: Tn 141 R

Kategoria: **Przyłącza**



Dane Techniczne

Nr Katalogowy	Typ	Ø F2 Cal	Ø F1 Cal	L Mm	I Mm	Ch Mm	Ø N Mm	Ciśnienie Pracy Bar	Waga 100 Szt. Kg
Tn141-3/8'x1/8'r	A	3/8'	1/8'	22,5	12	22	22	630	4,1
Tn141-1/2'x1/8'r	A	1/2'	1/8'	24	14	27	26	630	6,7
Tn141-1/2'x1/4'r	A	1/2'	1/4'	24	14	27	26	400	6,1
Tn141-3/4'x1/4'r	A	3/4'	1/4'	26	16	32	32	400	10,6
Tn141-3/4'x3/8'r	A	3/4'	3/8'	26	16	32	32	400	9,2
Tn141-1'x1/4'r	A	1'	1/4'	29	18	41	39	400	20,2
Tn141-1'x3/8'r	A	1'	3/8'	29	18	41	39	400	18,2
Tn141-1'x1/2'r	A	1'	1/2'	29	18	41	39	400	16,2
Tn141-1'1/4X1/2'r	A	1 1/4'	1/2'	32	20	50	49	250	31,3
Tn141-1'1/4X3/4'r	A	1 1/4'	3/4'	32	20	50	49	250	27,3
Tn141-1'1/2X1/2'r	A	1 1/2'	1/2'	36	22	55	55	250	47,4
Tn141-1'1/2X3/4'r	A	1 1/2'	3/4'	36	22	55	55	250	40,4
Tn141-1'1/2X1'r	A	1 1/2'	1'	36	22	55	55	250	34,9
Tn141-1/8'x1/4'r	B	1/8'	1/4'	31	8	19	14	630	3,7
Tn141-1/8'x3/8'r	B	1/8'	3/8'	32	8	24	14	630	6,5
Tn141-1/4'x1/8'r	B	1/4'	1/8'	28	12	19	18	630	3,7
Tn141-1/4'x3/8'r	B	1/4'	3/8'	36	12	24	18	630	6,7
Tn141-1/4'x1/2'r	B	1/4'	1/2'	40	12	30	18	630	11,9
Tn141-1/4'x3/4'r	B	1/4'	3/4'	43	12	36	18	400	17,5
Tn141-3/8'x1/4'r	B	3/8'	1/4'	36	12	22	22	630	6,9
Tn141-3/8'x1/2'r	B	3/8'	1/2'	41	12	30	22	630	12,8
Tn141-3/8'x3/4'r	B	3/8'	3/4'	44	12	36	22	400	18
Tn141-1/2'x3/8'r	B	1/2'	3/8'	36	14	27	26	400	9,8
Tn141-1/2'x3/4'r	B	1/2'	3/4'	46	14	36	26	400	18,2
Tn141-1/2'x1'r	B	1/2'	1'	49	14	41	26	400	22,7

Tn141-1/2'x1'1/4R	B	1/2'	1 1/4'	53	14	55	26	250	48,5
Tn141-3/4'x1/2'r	B	3/4'	1/2'	41	16	32	32	400	15,1
Tn141-3/4'x1'r	B	3/4'	1'	51	16	41	32	400	23,7
Tn141-3/4'x1'1/4R	B	3/4'	1 1/4'	55	16	55	32	250	48,6
Tn141-3/4'x1'1/2R	B	3/4'	1 1/2'	57	16	60	32	250	56,5
Tn141-1'x3/4'r	B	1'	3/4'	47	18	41	39	400	27,3
Tn141-1'x1'1/4R	B	1'	1 1/4'	57	18	55	39	250	50,3
Tn141-1'x1'1/2R	B	1'	1 1/2'	59	18	60	39	250	58,9
Tn141-1'1/4X1'r	B	1 1/4'	1'	52	20	50	49	250	45,9
Tn141-1'1/4X1'1/2R	B	1 1/4'	1 1/2'	60	20	60	49	250	61,8
Tn141-1'1/2X1'1/4R	B	1 1/2'	1 1/4'	58	22	55	55	250	54,5