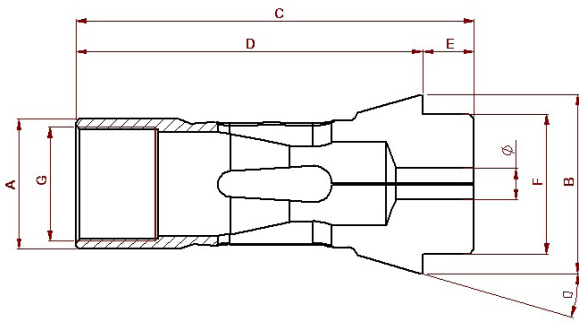


ST4-NS

Alésage acier trempé / 4 fentes - Bohrung gehärteter Stahl / 4 Schlitz - Hardened steel bore / 4 slots
Nez standard - Standard-Nase - Standard nose



Type	CE	A	B	C	D	E = LN	F	G	α°	Ø	Art.
F8-577	101E	8	12	42	37,5	4,5	8	M6x0.5	16°	0.30 - 04.50	ST01260-D...
F10-86	109E	10	15,5	47,5	42	5,5	10	M8x0.5	20°	0.50 - 6.00	ST00834-D...
F13-357	116E	13	19	64	58	6	13	M11x0.75	16°	0.50 - 9.50	ST00790-D...
F14-98	117E	14	18	46	42	4	14	-	13°	0.50 - 10.00	ST01086-D...
F15-580	120E	15	21	64	58	6	15	M12x0.75	16°	0.50 - 10.50	ST00826-D...
F16-1076	1212E	16	21	64	58	6	16	M14x0.75	16°	0.50 - 12.50	ST00849-D...
F16-830	3263E	16	26	54	49	5	19	M14x0.75	16°	0.50 - 12.50	ST00949-D...
F20-201	136E	20	26	54	49	5	19	M18x1	15°	0.50 - 16.00	ST00828-D...
F20-87	138E	20	28	67	60	7	21	M18x1	16°	0.50 - 16.00	ST00940-D...
F22-71	140E	22	30	55	49	6	21	M20x1	15°	0.50 - 17.50	ST00941-D...
F25-64	145E	25	35	77	67	10	27	M22x1	16°	0.50 - 20.00	ST00831-D...
F30-101	1446E	30	38	65	59	6	32	M27x1	15°	0.50 - 25.00	ST00942-D...
F30-63	157E	30	42	80	70	10	34	M27x1	16°	0.50 - 25.00	ST00943-D...
F32-221	161E	32	45	75	67	8	34	M28x1	15°	0.50 - 26.00	ST00944-D...
F35-94	163E	35	48	80	72	8	38	M32x1	15°	0.50 - 30.00	ST00945-D...
F35-2010	-	35	43	70	63	7	34	M27x1	15°	2.00 - 26.00	ST02494-D...
F37-740	1536E	37	47	92	82	10	40	M34x1	16°	0.50 - 32.00	ST00946-D...
F38-72	164E	38,08	49	123	98,5	24,5	38	M34x1	15°	2.00 - 32.00	ST01105-D...
F42-99	171E	42	55	94	85	9	42	M38x1	15°	0.50 - 36.00	ST00947-D...
F48-81	173E	48	60	94	85	9	50	M44x1	15°	0.50 - 42.00	ST00948-D...