

Clinotest

Modell	7735 500							
Bezeichnung	Unisex-Mantel Hannover II , Reverskragen							
Datum	18-03-19							
Größe 7735 500-N		XS N	S N	M N	L N	XL N	2XL N	Toleranz
A Oberweite	cm	98,0	106,0	114,0	122,0	132,0	142,0	+/- 2,0
B Taillenweite	cm	94,0	102,0	110,0	118,0	128,0	138,0	+/- 2,0
D Saumweite	cm	109,5	117,5	125,5	133,5	143,5	153,5	+/- 2,0
M Rückenlänge	cm	102,0	103,0	104,0	105,0	106,0	107,0	+/- 1,5
O Vorderlg. Schulter>Saum gerade	cm	106,3	107,9	109,5	111,1	112,7	114,3	+/-1,5
E Schulterbreite	cm	13,4	14,0	14,6	15,2	15,8	16,4	+/-0,5
K RT-Halsl. Gerade	cm	15,3	16,1	16,9	17,7	18,5	19,3	+/- 1,5
F Ärmellänge	cm	62,0	62,0	62,0	62,0	62,0	62,0	+/-1,0
H Oberarmweite	cm	43,5	45,5	47,5	49,5	52,0	54,5	+/-1,0
J Ärmelsaumweite	cm	28,0	29,0	30,0	31,0	32,0	33,0	+/-1,0



Größe 7735 500-L		XS L	S L	M L	L L	XL L	2XL L	Toleranz
A Oberweite	cm	98,0	106,0	114,0	122,0	132,0	142,0	+/- 2,0
B Taillenweite	cm	94,0	102,0	110,0	118,0	128,0	138,0	+/- 2,0
D Saumweite	cm	109,5	117,5	125,5	133,5	143,5	153,5	+/- 2,0
M Rückenlänge	cm	112,0	113,0	114,0	115,0	116,0	117,0	+/- 1,5
O Vorderlg. Schulter>Saum gerade	cm	106,3	107,9	109,5	111,1	112,7	114,3	+/-1,5
E Schulterbreite	cm	13,4	14,0	14,6	15,2	15,8	16,4	+/-0,5
K RT-Halsl. Gerade	cm	15,3	16,1	16,9	17,7	18,5	19,3	+/- 1,5
F Ärmellänge	cm	67,0	67,0	67,0	67,0	67,0	67,0	+/-1,0
H Oberarmweite	cm	43,5	45,5	47,5	49,5	52,0	54,5	+/-1,0
J Ärmelsaumweite	cm	28,0	29,0	30,0	31,0	32,0	33,0	+/-1,0

Größe 7735 500-S		XS S	S S	M S	L S	XL S	2XL S	Toleranz
A Oberweite	cm	98,0	106,0	114,0	122,0	132,0	142,0	+/- 2,0
B Taillenweite	cm	94,0	102,0	110,0	118,0	128,0	138,0	+/- 2,0
D Saumweite	cm	109,5	117,5	125,5	133,5	143,5	153,5	+/- 2,0
M Rückenlänge	cm	92,0	93,0	94,0	95,0	96,0	97,0	+/- 1,5
O Vorderlg. Schulter>Saum gerade	cm	106,3	107,9	109,5	111,1	112,7	114,3	+/-1,5
E Schulterbreite	cm	13,4	14,0	14,6	15,2	15,8	16,4	+/-0,5
K RT-Halsl. Gerade	cm	15,3	16,1	16,9	17,7	18,5	19,3	+/- 1,5
F Ärmellänge	cm	57,0	57,0	57,0	57,0	57,0	57,0	+/-1,0
H Oberarmweite	cm	43,5	45,5	47,5	49,5	52,0	54,5	+/-1,0
J Ärmelsaumweite	cm	28,0	29,0	30,0	31,0	32,0	33,0	+/-1,0