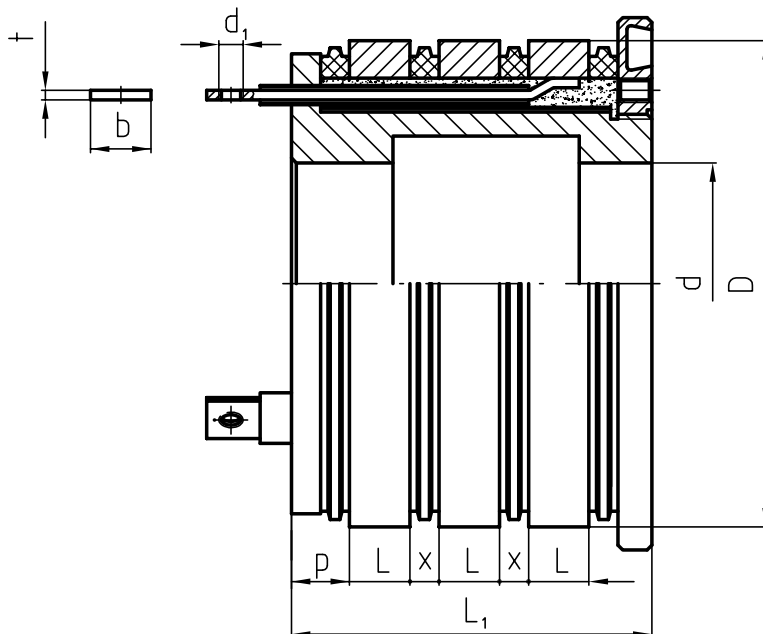


S VYVAŽOVACÍ DRÁŽKOU
WITH BALANCING GROOVE ● MIT AUSWUCHTNUT

 mark of climatic
N, T23
 resistance

D_n	No.	i	U_n	CR	D	L	d	L_1	x	p	d_1	bxt	m [kg]
125	1412100	3	600V	T23	125.7	20	63	121	10	18	M6	16x3	6.00
160	1416310	3	380V	N	161.0	20	75	134	12	24	M8	20x4	10.5
	1416320	3	380V	N	161.0	20	85	134	12	24	M8	20x4	10.5
	1416410	3	600V	N	161.0	25	75	149	12	24	M8	20x4	11.0
	1416420	3	600V	N	161.0	25	85	149	12	24	M8	20x4	11.0
	1416390	3	600V	T23	161.0	25	75	149	12	24	M8	20x4	11.0
	1416400	3	600V	T23	161.0	25	85	149	12	24	M8	20x4	11.0
200	1420170	3	600V	T23	201.0	25	110	149	12	24	M10	25x4	15.0
	1420370	3	600V	N	201.0	25	110	149	12	24	M10	25x4	15.0
	1420390	3	600V	T23	201.0	25	110	149	12	24	M10	25x4	15.0
	1420210	3	1000V	N	201.0	25	115	149	12	24	M10	25x4	15.0
	1420410	3	1000V	T23	201.0	25	115	149	12	24	M10	25x4	15.0
	1420250	3	600V	N	201.0	32	100	170	12	24	M10	25x4	20.0
	1420320	3	600V	T23	201.0	32	100	170	12	24	M10	25x4	20.0
	1420330	3	600V	T23	201.0	32	110	170	12	24	M10	25x4	20.0
250	1425340	3	1000V	N	251.0	32	125	170	12	24	M12	25x4	24.0
	1425420	3	1000V	N	251.0	32	135	170	12	24	M12	25x4	24.0
	1425430	3	1000V	T23	251.0	32	125	170	12	24	M12	25x4	24.0
	1425440	3	1000V	T23	251.0	32	135	170	12	24	M12	25x4	24.0

UNIVERSALSCHLEIFRINGE

UNIVERSAL SLIP RINGS

SBĚRACÍ KROUŽKY UNIVERZÁLNÍ