

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN TYP 2000 (AUSSENVERZÄHNUNG)

Zeichnungsnummer	DI (mm)	Dz (mm)	Dn (mm)	H (mm)	Lz (mm)	Ln (mm)	nz	B/M (mm)	nn	B/M (mm)	t (mm)	O (mm)	U (mm)	A (mm)	C (mm)	Hu (mm)	Ho (mm)	d (mm)	m (mm)	z	b (mm)	T (kg)
<b>2014.30.20.0-0.0414.00</b>	414	505	304	56	455	322	10	M12	12	18	20	412,5	415,5	-	375	10,5	-	495	5	99	45,5	29,3
<b>2016.30.20.0-0.0544.00</b>	544	642	434	56	585	462	14	M12	14	18	20	542,5	545,5	-	505	10,5	-	630	6	105	45,5	39,5
<b>2018.30.20.0-0.0644.00</b>	644	744	534	56	685	652	16	M12	16	18	20	642,5	645,5	-	605	10,5	-	732	6	122	45,5	47,6
<b>2020.30.20.0-0.0744.00</b>	744	840	634	56	785	662	18	M12	16	18	20	742,5	745,5	-	705	10,5	-	828	6	138	45,5	53,5
<b>2022.30.20.0-0.0844.00</b>	844	952	734	56	885	762	18	M12	18	18	20	842,5	845,5	-	805	10,5	-	936	8	117	45,5	65,1
<b>2024.30.20.0-0.0944.00</b>	944	1048	834	56	985	862	20	M12	20	18	20	942,5	945,5	-	905	10,5	-	1032	8	129	45,5	69,6
<b>2026.30.20.0-0.1094.00</b>	1094	1200	984	56	1135	1012	22	M12	20	18	20	1092,5	1095,5	-	1055	10,5	-	1184	8	148	45,5	83,0