

STORK-Format	STORK Ø [mm]	STORK-Format	STORK Ø [mm]	STORK-Format	STORK Ø [mm]	STORK-Format	STORK Ø [mm]
210	60,595	620	191,102	1020	318,176	1430	448,683
220	63,778	630	194,285	1030	321,359	1440	451,866
230	66,961	640	197,468	1040	324,542	1450	455,049
240	70,144	650	200,651	1050	327,725	1460	458,232
250	73,327	660	203,835	1060	330,908	1470	461,416
260	76,511	670	207,018	1070	334,092	1480	464,599
270	79,694	680	210,201	1080	337,275	1490	467,782
280	82,877	690	213,384	1090	340,458	1500	470,965
290	86,060	700	216,567	1100	343,641	1510	474,148
300	89,243	710	219,750	1110	346,824	1520	477,331
310	92,426	720	222,933	1120	350,007	1530	480,514
320	95,609	730	226,116	1130	353,190	1540	483,697
330	98,792	740	229,299	1140	356,373	1550	486,880
340	101,975	750	232,482	1150	359,556	1560	490,063
350	105,158	760	235,666	1160	362,739	1570	493,247
360	108,342	770	238,849	1170	365,923	1580	496,430
370	111,525	780	242,032	1180	369,106	1590	499,613
380	114,708	790	245,215	1190	372,289	1600	502,796
390	117,891	800	248,398	1200	375,472	1610	505,979
400	121,074	810*	251,331	1210	378,655	1620	509,162
410	124,257	810*	251,581	1220	381,838	1630	512,345
420	127,440	820	254,514	1230	385,021	1640	515,528
430	130,623	830	257,697	1240	388,204	1650	518,711
440	133,806	840	260,880	1250	391,387	1660	521,894
450	136,989	850	264,063	1260	394,570	1670	525,078
460	140,173	860	267,247	1270	397,754	1680	528,261
470	143,356	870	270,430	1280	400,937	1690	531,444
480	146,539	880	273,613	1290	404,120	1700	534,627
490	149,722	890	276,796	1300	407,303	1710	537,810
500	152,905	900	279,979	1310	410,486	1720	540,993
510	156,088	910	283,162	1320	413,669	1730	544,176
520	159,271	920	286,345	1330	416,852	1740	547,359
530	162,454	930	289,528	1340	420,035	1750	550,542
540	165,637	940	292,711	1350	423,218	1760	553,725
550	168,820	950	295,894	1360	426,401	1770	556,908
560	172,004	960	299,077	1370	429,585	1780	560,092
570	175,187	970	302,261	1380	432,768	1790	563,275
580	178,370	980	305,444	1390	435,951	1800	566,458
590	181,553	990	308,627	1400	439,134		
600	184,736	1000	311,810	1410	442,317		
610	187,919	1010	314,993	1420	445,500		

\* beide Formate sind am Markt vorhanden

Stand: 05/2020

## INOflex<sup>®</sup>

Mit der Produktfamilie INOflex<sup>®</sup>, der Systemlösung für den Flexodruck, bietet INOMETA ein umfangreiches Leichtbau-Portfolio für den Einsatz im Druckwerk und weiteren Bereichen von Flexodruckmaschinen. Als Spezialist für rotierende Druckwerkskomponenten entwickelt und fertigt INOMETA aufeinander abgestimmte Komponenten wie Rasterwalzen oder Rasterleeves, hydraulisch wie auch pneumatisch klemmende CFK-Adapter sowie CFK-Trägerstangen. INOMETA ist auch der Spezialist in der Produktion bahnführender Walzen und Wickelhülsen.