

Abkanttabelle CNS

Diese Tabelle ist eine technische Hilfestellung und deckt die meisten Fälle ab. Konstruieren Sie ihre Abkantteile wenn möglich nach dieser Tabelle. Falls dies nicht möglich ist, kontaktieren Sie uns damit gemeinsam eine Lösung erarbeitet werden kann.

→ ★ The state of	R Stempelradius = R	% ×	Mnimaler Rand-Loch Abstand ohne Entlastungsschnitt	\$ 7	X-Variante	x
1	1.5	5.5	4.75	8	10.5	"X" idealerweise 15-25mm "Y" gleich od. kleiner "X" andere Masse nach Absprache
1.5	1.5	7	6.5	9.5	11.5	"X" idealerweise 20-30mm "Y" gleich od. kleiner "X" andere Masse nach Absprache
2	1.5	9	8	12	16	xx
2.5	1.5	10.5	10	15	19	хх
3	1.5	14	13	20	22.5	xx
4	3	20	19	24	25	xx
5	3	20 3.2m	20	XXX	33	xx
6	3	28 3m	26	XXX	41	xx
8	3	40 2.5m	38	XXX	64	xx
10	3	59 2.5m	60	XXX	80	xx