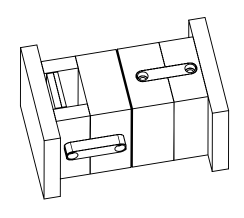
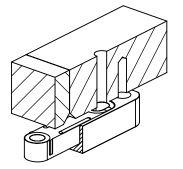
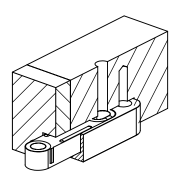
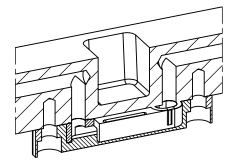


b1	b2	L1	L2	L3	L4	t1	t2	Nr. / No.
14	18	82	64	30	26	16	11	UB8x30
14	18	105	87	53	-	16	11	UB8x53
14	18	150	132	98	-	16	11	UB8x98
16	22	92	70	34	28	16	12	UB10x34
16	22	105	83	47	-	16	12	UB10x47
16	22	150	128	90	-	16	12	UB10x90









- Dichtet auch über Plattensprünge
- Aufbauend und versenkt einsetzbar
- Langloch für variable Kühlungsbohrung
- Kleiner Einbauraum
- Einfache Montage
- Optimaler Verlauf der Temperierkanäle
- Größtmöglicher Strömungsquerschnitt

Eine einfache Umlenkung von Kühlkreisläufen außerhalb am Werkzeug über mehrere Platten realisierbar. Dieses Zusatzmodul dient für größere Abstände bei Umlenker. Hierdurch wird die Prozesssicherheit erhöht und ein geschlossener Temperierkreislauf gewährleistet.