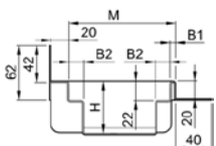
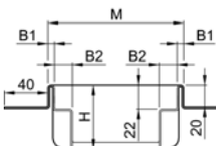
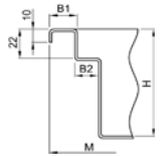
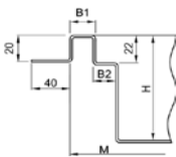
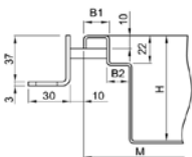
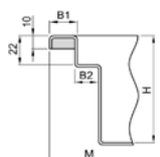
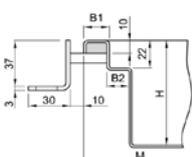


Sanitär Kastenrinnen Variant-CR 125 mm

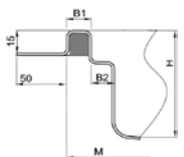
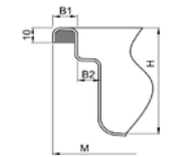
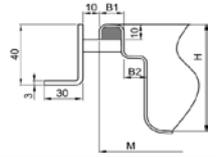
Profil	Höhe [mm]	B1 [mm]	B2 [mm]	M [mm]
 <p>NKW Spezialprofil mit Anschlusswinkel für Abdichtung im Dünnbettverfahren oder Anschluss von Kunstharzböden</p>	F - 2	6	16,5	119
 <p>NK Spezialprofil für Abdichtung im Dünnbettverfahren oder Anschluss von Kunstharzböden</p>	F - 2	6	16,5	125

Sanitär Kastenrinnen Variant-CR 150 mm

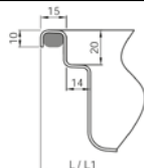
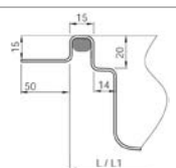
Profil	Höhe [mm]	B1 [mm]	B2 [mm]	M [mm]
 <p>N Normalprofil</p>	F - 2	18,5	16,5	150
 <p>NK Spezialprofil für Abdichtung im Dünnbettverfahren oder Anschluss von Kunstharzböden</p>	F - 2	18,5	16,5	150
 <p>NF Normalprofil mit Fliesenanschlusswinkel</p>	F - 2	18,5	16,5	150
 <p>NH Normalprofil mit Hohlraumverfüllung</p>	F - 2	18,5	16,5	150
 <p>NFH Normalprofil mit Fliesenanschlusswinkel und Hohlraumverfüllung</p>	F - 2	18,5	16,5	150



Hygiene Kastenrinne

Profil	Höhe [mm]	B1 [mm]	B2 [mm]	M [mm]
 <p>NKH Spezialprofil für Abdichtung im Dünnbettverfahren oder Anschluss von Kunstharzböden mit Hohlraumverfüllung</p>	F-2	15	15	200 bis 800
 <p>NH Normalprofil mit Hohlraumverfüllung</p>	F-2	15	15	200 bis 800
 <p>NFH Normalprofil mit Fliesenanschlusswinkel und Hohlraumverfüllung</p>	F-2	15	15	200 bis 800

Hygiene Bodenwanne

Profil	
 <p>NH Normalprofil mit Hohlraumverfüllung</p>	
 <p>NKH Spezialprofil für Abdichtung im Dünnbettverfahren oder Anschluss von Kunstharzböden mit Hohlraumverfüllung</p>	

Schlitzrinnen Variant-CR

Profil	D [mm]	C [mm]
 <p>N Normalprofil</p>	16,5	150