

## Einbaumaße GTM GTR/GTE GTK

### Technische Information

Das Abstandsmaß „L“ beschreibt den von uns empfohlenen Abstand vom Anspritzpunkt bis zum Angussauswerfer.

Das Abstandsmaß „AT“ beschreibt die in Relation stehende Auswerfertiefe.

Kunststoffgruppe <i>Plastic group</i>	GTM	GTR/GTE	GTK
HD-PE, LD-PE, PET, PP, PA, PC, PVC. (L)	>15	>20	>25
Kanalausführung <i>Runner design</i>	rund <i>round</i>	rund <i>round</i>	rund <i>round</i>
Auswerfertiefe (AT) <i>Ejector depth (AT)</i>	>11	>16	>20
ABS, M ABS, ASA, PS, PC/ ABS, POM, PBT. (L)	>20	>25	>30
Kanalausführung <i>Runner design</i>	rund <i>round</i>	rund <i>round</i>	rund <i>round</i>
Auswerfertiefe (AT) <i>Ejector depth (AT)</i>	>14	>20	>24
Elastomere TPE, TPU, TPP, TPA. (L)	>15	>15	>20
Kanalausführung <i>Runner design</i>	beliebig <i>arbitrary</i>	beliebig <i>arbitrary</i>	beliebig <i>arbitrary</i>
Auswerfertiefe (AT) <i>Ejector depth (AT)</i>	>11	>11	>16
Spröde Kunststoffe (L) <i>Brittle plastics</i>	>25	>30	>40
Kanalausführung <i>Runner design</i>	halbrund <i>half-round</i>	halbrund <i>half-round</i>	halbrund <i>half-round</i>
Auswerfertiefe (AT) <i>Ejector depth (AT)</i>	>18	>24	>32

