

Linde Gas

Linde

Chladí v každém koutě.

Bodové chlazení plastikářských forem pomocí CO₂.

Inovativní chlazení kapalným oxidem uhličitým doplňuje běžné vodní chlazení vstřikovacích forem plastů. Aplikace kapalného oxidu uhličitého se používá pro chlazení problematických míst plastikářských forem (velmi tenké části nebo malá jádra), kde je vodní chlazení z technických důvodů nemožné.

Výhody:

- Zkrácení doby chlazení a délky cyklu až o 50 % a více
- Rovnoměrná teplota vstřikovací formy
- Vysoká kvalita a účinnost
- Intenzivní odvod tepla v problematických oblastech (malá jádra, nahromadění materiálu)
- Nízké investiční náklady a jednoduchá instalace

Linde Gas – ideas become solutions.

Linde Gas a.s.

Česká republika

U Technoplynu 1324, 198 00 Praha 9, Zákaznické centrum: 800 121 121, info@cz.linde-gas.com, www.linde-gas.cz

Linde Gas k.s.

Slovenská republika

Odborárska č. 23, 831 02 Bratislava 3, Bezplatná infolinka: 0800 154 633, sluzby@sk.linde-gas.com, www.linde-gas.sk