

Zawór zaciskowy

inJect – prosta droga...



Produkując części z LWS metodą RTM i zastanawiając się nad automatyzacją procesów...

... to zawory zaciskowe Wolfangel mogą być właściwym rozwiązaniem. Zawory te zastępują popularne szczypce zaciskowe. Zawory zaciskowe są sterowane ręcznie lub zautomatyzowane przez iJect. Są one przełączane albo po określonym czasie, albo przez czujnik pojemnościowy rozpoznający przepływ materiałowy wypływającej żywicy.

Zawór zaciskowy z czujnikiem pojemnościowym

Dane techniczne

(z zastrzeżeniem zmian technicznych!)

Zawór zaciskowy

Rozmiar	170 x 55 x 55 mm
Maksymalna zewnętrzna średnica węża	14 mm

Dystrybucja w Polsce:



TR Solution Sp. z o.o.
Ul. Komornicka 10, 62-052 Komorniki
Osoba kontaktowa:
Gustaw Łagocki
Tel: +48 531297493; +48 612842135
E-Mail: gl@tr-solution.pl

www.wolfangel.com