



## TECHNISCHE INFORMATION

### HERSTELLER VON KASCHIERANLAGEN

Barberan S. A.  
Poligono Industrial Cami Ral.  
Carrer de Galileu, 3-9  
08860 Castelldefels - Spanien

Tel.: +34 936 / 350 810

E-Mail: [barberan@barberan.com](mailto:barberan@barberan.com)  
[www.barberan.com](http://www.barberan.com)

düspohl Maschinenbau GmbH  
An der Heller 7-13  
33758 Schloß Holte-Stukenbrock - Deutschland

Tel.: +49 (0) 52 07 / 92 91 - 0

E-Mail: [info@duespohl.com](mailto:info@duespohl.com)  
[www.duespohl.com](http://www.duespohl.com)

Fux Maschinenbau  
und Kunststofftechnik GmbH  
4575 Rossleithen 72 - Österreich

Tel.: +43 (0) 7562 / 611 10

E-Mail: [fux@fux.at](mailto:fux@fux.at)  
[www.fux.at](http://www.fux.at)

Novisa s.r.l.-  
Via Trieste 93/C  
31020 San Vendemiano (TV) - Italien

Tel.: +39 0438 / 77 86 00

E-Mail: [info@novisa-it.com](mailto:info@novisa-it.com)  
[www.novisa-it.com](http://www.novisa-it.com)

Unimak Muhendislik Hizm. ve Mak.San.Tic.Ltd.Sti.    Tel.: +90 216 593 15 80  
Tuzla Kimya Sanayicileri O.S.B  
Melek Aras Blv. Analitik Cad. No: 40  
34956 Tuzla / Istanbul - Türkei

E-Mail: [unimak@unimak.tc](mailto:unimak@unimak.tc)  
[www.unimak.tc](http://www.unimak.tc)

WPR s.r.l.  
Via Indipendenza 10  
31020 Spresiano (TV) - Italien

Tel.: + 39 0422 / 911 849

E-Mail: [info@wpr.it](mailto:info@wpr.it)  
[www.wpr.it](http://www.wpr.it)

Diese Aufzählung der Hersteller ist keine Rangordnung und soll keine Klassifizierung der Qualität andeuten. Es handelt sich hier lediglich um eine Empfehlung, wobei wir nicht ausschließen, dass weitere Hersteller geeignete Produkte anbieten. Dieses technische Informationsblatt entspricht dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und soll unverbindlich informieren. Die enthaltenen Angaben entbinden den Verarbeiter unserer Produkte nicht von eigenen Überprüfungen und Tests, die die Übereinstimmung mit den entsprechenden nationalen Richtlinien für den jeweiligen Verwendungszweck sicherstellen müssen. Insbesondere ist es Sache des Abnehmers, zu prüfen, ob das erworbene Produkt für seinen Anwendungszweck geeignet ist.

**Der Empfänger dieser Information ist nicht berechtigt ohne schriftliche Zustimmung von RENOLIT den Inhalt oder Teile davon an Dritte weiterzugeben oder bekanntzumachen.**

Stand 07/2024