

CHEMIKALIEN	SM-SST Edelstahl 1.4301	SM Verzinkter Stahl	STP SUPER- Thermoplast
KOHLWASSERSTOFFE, ÖLE UND FETTE	●	●	●
SCHWACHE BASEN	●	●	●
LÖSUNGSMITTEL	●	△	●
SCHWACHE SÄUREN	△	△	●
CHLORIDKONZENTRATE	△	△	●
GALVANISCHE KORROSION	△	△	●
STARKE SÄUREN	△	△	△
STARKE BASEN	△	△	△
AMMONIUMCHLORID	●	△	●
CALCIUMCHLORID 5 %	●	△	●
GESÄTTIGTES CALCIUMCHLORID	△	△	△
EISENCHLORID (III) 5–10 %	△	△	△
KALIUMCHLORID 10 %	●	△	●
NATRIUMCHLORID 10 %	●	△	●
ZINKCHLORID 10 %	△	△	△

Geeignet ● Nicht geeignet △

Unverbindlicher Kostenvergleich von Schäften aus verschiedenen Materialien (SM-SST, SM, STP)

