



► BESCHREIBUNG

SK3STS4828 ist eine Edelstahlfolie mit grobkorn Prägung, die eine gute Temperaturbeständigkeit und Schweißbarkeit aufweist. Die Einsatztemperatur beträgt 1000 ° C.

Dieses Produkt wird Hochtemperatur Isolierung oder auch Integralisolierung genannt, die viele Anwendungen in der Industrie und Handwerk hat.

► TECHNISCHE DATEN

Material:	1.4828 Edelstahl
EN Material Bezeichnung:	X15CrNiSi20-12
Prägung:	Grobkorn
Dichte:	7,9kg/dm ³
Farbe:	Silber
Max. Gebrauchstemperatur °C:	1000°C

► GRÖSSE

Bezeichnung	Breite	Dicke
SK3STS4828-015P1000	660mm	0,15mm /0,35 mm geprägt

Haltbarkeit: unbegrenzt.

► ANMERKUNG

Andere Breiten sind auf Sonderbestellung erhältlich.
Kontaktieren Sie uns für Verfügbarkeit und MOQ in jeder Breite.
Die Größe ist durch Prägung mit Faktor 1,03 neu zu berechnen.