

FEUER, OFFENES LICHT UND RAUCHEN VERBOTEN

Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten - Norm DIN EN ISO 7010 P003 - ASR A1.3 P003

Material: Weich-PVC-Folie, selbstklebend, bedruckt - Einsatz im Innen- und Außenbereich möglich - Verklebung auf allen glatten, fettfreien und staubfreien Flächen - Witterungsbeständig - ja und Temperaturbeständig in °C -30 bis +70 - Nachträglich beschriftbar - ja

Material: Aluminium geprägt, mit kratzfester Einbrennlackierung - wird Ihren Anforderungen einer dauerhaften Kennzeichnung im Innen- und Außeneinsatz gerecht - Witterungsbeständig - ja und Temperaturbeständig in °C -40 bis +160

Folie HI - Hochwertige Selbstklebefolie, 0,1 mm stark, langnachleuchtend beschichtet. Leuchtdichte [150/22,5/3500]

Alu HI - Aluminium 0,2 mm bzw. 0,56 mm stark, langnachleuchtend beschichtet. Leuchtdichte [150/45/3500] - Material: Everglow HI 150 langnachleuchtend - 35 Stunden - Leuchtkraft Witterungsbeständig - ja und Temperaturbeständig in °C -30 bis +135



984 1743

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Material	Größe Ø in cm
984 1743	Feuer, offenes Licht und rauchen verboten	Folie HI	20
984 1744	Feuer, offenes Licht und rauchen verboten	ALU HI	20
880 8276	Feuer, offenes Licht und rauchen verboten	Alu	10
880 8275	Feuer, offenes Licht und rauchen verboten	Folie	10
880 8035	Feuer, offenes Licht und rauchen verboten	Alu	20
880 8274	Feuer, offenes Licht und rauchen verboten	Folie	20
880 8277	Feuer, offenes Licht und rauchen verboten	Alu	31,5
880 8278	Feuer, offenes Licht und rauchen verboten	Folie	31,5
984 1738	Feuer, offenes Licht und rauchen verboten	Alu	40