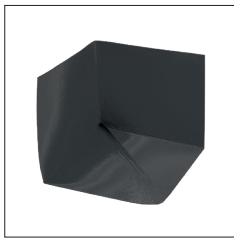


# Zubehör für USB Weld AS

58

R3



## Seal INT (Heiß- oder kaltverschweißbare Innenecke)

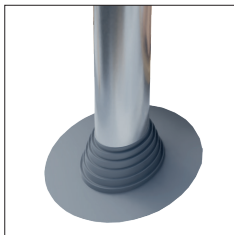
Artikel	020103531
Material	TPU
Maße (Breite x Länge x H)	150 x 150 x 220 mm
Dichtigkeitsklasse	W1
Brandverhalten	E
Kaltverschweißbarkeit	mit Lösungsmittel THF Welding Liquid
Heißverschweißbarkeit	mit Heißluft 200°C / 300°C



## Seal EXT (Heiß- oder kaltverschweißbare Außenecke)

Artikel	020103532
Material	TPU
Maße (Breite x Länge x H)	350 x 350 x 140 mm
Dichtigkeitsklasse	W1
Brandverhalten	E
Kaltverschweißbarkeit	mit Lösungsmittel THF Welding Liquid
Heißverschweißbarkeit	mit Heißluft 200°C / 300°C

new  
product



## Seal DD (Heiß- oder kaltverschweißbare Dichtungsmanschette)

Artikel	020103530
Material	TPU
Innendurchmesser	min. 90 mm - max. 125 mm
Außendurchmesser der Basis	250 mm
Brandverhalten	E
Kaltverschweißbarkeit	mit Lösungsmittel THF Welding Liquid
Heißverschweißbarkeit	mit Heißluft 200°C / 300°C



## Pinselflasche

Artikel	PLA13601
Kompatibilität	Lösungsmittel
Material	Weichplastik



## THF Welding Liquid

Artikel	02010352
Material	Tetrahydrofuran (THF)
Inhalt	1 l
Verbrauch	~10 ml/m (1 Dose ~100 m)
Applikator	Pinselflasche (PLA13601)
Verarbeitungstemperatur	empfohlen +18°C / +20°C (verarbeitbar >10°C)
Lagerung	trocken, in Originalverpackung, max. 12 Monate