

Übergangsplatten, UEP-M-S

DIN EN 1917 - DIN V 4034-1

System ecoliner, exzentrisch, LM 1 (SLW 60)

DN 1200 – 1500

Übergangplatte UEP-M-S, exzentrisch Typ 2 nach DIN EN 1917 – DIN V 4034 –1
und den erhöhten Anforderungen der FBS-Qualitätsrichtlinien,
geeignet für Belastungsklasse LM 1 (SLW 60),
beständig gegen chemisch mäßig angreifende Umgebung
gem. DIN EN 206-1 Expositionsklasse XA 2 Tabelle 1

mit integrierter Dichtung und einbetoniertem Lastausgleich
System ecoLiner

lichte Weite **DN** ... mm

Einstiegsöffnung ... mm

Herstellernachweis : HABA-Betonwerke
 www.haba-beton.de