



## Übergangsplatten, UEP-M-S

DIN EN 1917 - DIN V 4034-1

exzentrisch, LM 1 (SLW 60)  
DN 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

lichte Weite                    DN   ... mm

Einstiegsöffnung                ... mm

Quellennachweis:

HABA-Betonwerke  
[www.haba-beton.de](http://www.haba-beton.de)