



ISOPRO® SM

ISOPRO® SM ist ein wärmegeämmter Anschluss mit 80 mm bzw. 120 mm Dämmkörper zur Verbindung von frei auskragenden Stahlkonstruktionen mit Stahlbetonbauteilen. Es eignet sich je nach Typ zur Übertragung von positiven und negativen Biegemomenten sowie Quer- und Horizontalkräften. Das Element besteht aus einem EPS-Dämmkörper mit äußerst geringer Wärmeleitfähigkeit und einem statisch wirksamen Stabwerk aus Edelstahl. Die Elemente werden im Zuge der Bewehrungs- und Betonierarbeiten im Rohbau installiert. Die Montage der Stahlkonstruktion erfolgt zu einem späteren Zeitpunkt durch den Stahlbauer. Bei der Bestellung sind Tragstufe, Querkrafttragstufe und Elementhöhe anzugeben.

AbZ

Artikel		Gewicht
220100004798	IP80 SM14 Q8-h200	8,894 kg
220100010291	IP80 SM14 Q10-h200	9,601 kg
220100004801	IP80 SM14 QQ-h200	8,600 kg
220100010299	IP80 SM20 Q10-h200	22,553 kg
220100010306	IP80 SM20 Q12-h200	24,267 kg

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

AbZ

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung, Z-15.7-313

