



ISOPRO® IP

ISOPRO® IP ist ein wärmegeämmter Kragplattenanschluss mit 80 mm Dämmkörper für frei auskragende Stahlbetonbauteile. Es eignet sich zur Übertragung von negativen Momenten sowie positiven und ausführungabhängig auch negativen Querkräften (IP QX). Der Korrosionsschutz ist durch nichtrostenden Betonrippenstahl gewährleistet. Für den Einbau im Fertigteilwerk ist eine zweiteilige Ausführung des Produkts erhältlich. Das Drucklager besteht aus Spezialbeton. Anforderungen an den Brandschutz werden erfüllt: Verfügbar ist ISOPRO® IP für Brandschutzkonstruktionen bis REI 90. Bei der Bestellung sind Tragstufe, Querkrafttragstufe, Betondeckung, Elementhöhe und Brandschutzausführung anzugeben.



Artikel		Betondeckung	G
210100012312	IP10	0 mm	7,340 kg
210100012316	IP15	0 mm	8,440 kg
210100012322	IP20	0 mm	8,890 kg
210100009047	IP20 cv35 180	35 mm	10,400 kg
210100009051	IP20 cv35 200	35 mm	10,500 kg
210100012330	IP25	0 mm	9,600 kg
210100009156	IP25 cv35 200	35 mm	10,500 kg
210100018963	IP35	0 mm	11,490 kg
210100012358	IP45	0 mm	14,260 kg
210100012366	IP50	0 mm	15,700 kg
210100009599	IP50 cv35 200	35 mm	19,190 kg
210100012379	IP55	0 mm	19,920 kg
210100018954	IP65	0 mm	21,090 kg
210100018955	IP75 Q10	0 mm	22,260 kg
210100018956	IP90 Q10	0 mm	24,210 kg
210100018957	IP100 Q10	0 mm	25,380 kg

G: Gewicht je Lagermengeneinheit



ETA

Europäische Technische Bewertung, ETA-17/0466

