

BETAflam® / BETAFixss®

E30/E90

Prüfzeugnisse BETAflam® mit BETAFixss®

Produktgruppe	gültig bis	Zulassungsnummer	Prüfanstalt	Funktions- erhalt
BETAflam® NHXH	10.02.2017	MPA-E-05-008	MPA NRW Erwitte	E30/E90
BETAflam® NHXCH	10.02.2017		MPA NRW Erwitte	E30/E90
BETAflam® JE-H(ST)H	10.02.2017		MPA NRW Erwitte	E30/E90
BETAflam® JE-H(ST)HRH	10.02.2017		MPA NRW Erwitte	E30/E90

SECURfixss – Sicherheitspaket:

Dies ist eine wesentliche Unterstützung für die normkonforme Errichtung einer E30/E90 Kabelanlage lt. ÖNORM DIN 4102-12. Fragen Sie Ihren Centrovox Berater nach den individuell an das Projekt angepassten Mehrleistungen.

Centrovox Berechnungsprogramm:

Verschafft Übersicht über die Kosten der einzelnen Verlegearten und bietet nützliche Hilfe bei der Dimensionierung des Kabeltragsystems.

Tragsystemhersteller	gültig bis	Zulassungsnummer	Prüfanstalt	Funktions- erhalt
OBO-Bettermann OHG	31.12.2017	P-MPA-E-05-030	MPA NRW Erwitte	E30/E90
PUK-Werke	31.12.2017	P-MPA-E-05-030	MPA NRW Erwitte	E30/E90
RICO GmbH & Co KG	31.12.2017	P-MPA-E-05-030	MPA NRW Erwitte	E30/E90
NIEDAX GmbH & Co. KG	31.12.2017	P-MPA-E-05-030	MPA NRW Erwitte	E30/E90
HILTI Deutschland GmbH	31.12.2017	P-MPA-E-05-030	MPA NRW Erwitte	E30/E90
Vergokan	31.12.2017	P-MPA-E-05-030	MPA NRW Erwitte	E30/E90

Grundlage für den Einsatz der zugelassenen Notlaufkabel ist das jeweilige bauaufsichtliche Prüfzeugnis und die darin befindlichen Detailangaben zur Verlegung.

Ihr Centrovox Berater informiert Sie über Sonderzulassungen mit BETAFixss und weiteren Zulassungen von BETAflam Notlaufkabeln mit Tragsystemen anderer Anbieter.

Wir weisen darauf hin, dass die ab Seite 8 aufgezeigten Verlegebeispiele nur bei gemeinsamer Verwendung von **BETAflam® Notlaufkabeln** und **BETAFixss® Verlegekomponenten** durch die Prüfzeugnisse rechtlich gedeckt sind.