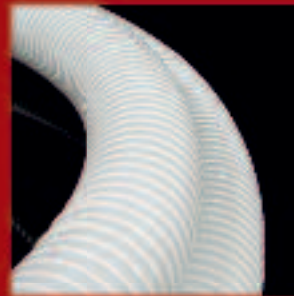
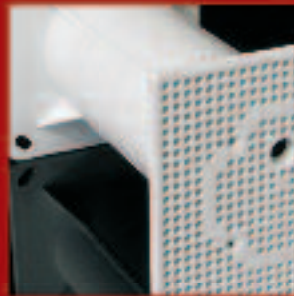


2011 - 2012

ELEKTROINSTALLATIONSMATERIAL





Seit über 80 Jahren Produktionstradition von Elektroinstallations-Verlegungsmaterial

Die Anfänge der elektrotechnischen Produktion in der Gesellschaft KOPOS KOLÍN A.G. reichen bis in das Jahr 1926 zurück. Die Firma erlangte schon in den Vorkriegszeiten eine wirtschaftliche Machtstellung zwischen der harten einheimischen Konkurrenz. Nach dem Krieg stellte sich das Sortiment auf die aktuellen Anforderungen der damaligen Zeit um.

Im Zeitraum ab 1994, als für die Gesellschaft eine neue Geschäftsführung die Leitung übernahm, wird eine intensive Investitions- und Entwicklungstätigkeit durchgeführt. Zur Lagerbevorratung der genügenden Menge an hochwertigem Fertigungsmaterial, baute die Gesellschaft eine eigene Mischanlage für PVC-Mischungen. Die Eröffnung von zwei neuen Lager- und Produktionshallen mit Verwaltung in den Jahren 2005 und 2008 wurde zum Höhepunkt des Modernisierungsprozesses in Hinblick auf das schnelle Unternehmenswachstum und die hohen Ansprüche im Bereich der Logistik.

Im Rahmen der Innovations-Prozesse führt die Gesellschaft stufenweise neue Gestaltungsverfahren für technische Dokumentationen und eine Reihe von modernen Technologien ein. Im Zuge dessen, stellt sie eine ganze Reihe von neuen Produkten vor, z.B. eine Serie von Elektroinstallationsleisten, Doppelmantelrohren, Brüstungskanäle mit Doppelwand, Produkte aus bleifreien Materialien oder ein breites Sortiment ohne Halogen-Produkte. Zurzeit zählt das Sortiment KOPOS KOLÍN A.G. auf 5000 Produktarten.

Die Gesellschaft legt eine extreme Betonung auf die Qualität seiner Produkte. Neue Produkte sind immer der europäischen Normen angepasst und das gesamte Sortiment ist herkömmlich nach den Forderungen in harmonisierten Elektrotechnischen Normen überprüft.

Die Gesellschaft KOPOS KOLÍN A.G. ist Besitzer des Zertifikates nach Norm ISO 9001 und ISO 14001 und auch der Bescheinigung „Sicherheitsbetrieb“ und „Tschechische Qualität“. Leistet auch 100% Gewährung für Prozess-Stabilität Einhaltung und dadurch auch die Qualität und Sicherheit seiner Produkte.

Die Firma reagiert immer einsatzbereit auf steigende Marktforderungen, was ihr hilft, die dauernd leitende Stellung auf dem Markt zu sichern. Es ist als ein markanter Erfolg anzusehen, dass die KOPOS KOLÍN a.s. 13 Tochtervertriebsgesellschaften seit den letzten Jahren sowohl insbesondere in Osteuropa, als auch in Asien und in Afrika eröffnete und sich von einem inländischen Lieferanten zur einer Firma mit einem Weltmarktanteil entwickelte.

Der wichtigste Mensch in der Gesellschaft KOPOS KOLÍN A.G. ist der Kunde WIR DANKEN IHNEN FÜR IHRE ZUSAMMENARBEIT



Elektroinstallationsdosen und Zubehör

Unterputzdosen	6
Dosen in Wärmedämmung	12
Hohlwanddosen	13
Kanaldosen	20
Industrielle Dosen - geschlossene Ausführung (Kunststoff)	24
Industrielle Dosen - geschlossene Ausführung (Metall)	28
Halogenfreie Dosen	30
Zubehör	33
Klemmen	39
Hilfsgeräte	41
Betondosen	43
Dosen im Betonfußboden	51

Elektroinstallationskanäle und Zubehör

Elektroinstallationskanäle	61
Halogenfreie Kanäle	68
Minikanäle	70
Sockelleistenkanäle	71
Rundkanäle	74
Elektroinstallationskanäle Elegant	76
Elektroinstallationskanäle	78
Brüstungskanäle	82
Abschirmkanäle	89
Geräteträger und Zubehör	90
Hilfsgeräte und Zubehör	93
Tragschienen	94
Verdrahtungskanäle	95

Elektroinstallationsrohre und Zubehör

Flexible Rohre	104
Stangenrohre mit angeformten Muffen	109
Glasfaserleiter HDPE	112
KOPOFLEX®	113
KOPODUR®	114
KOPOHALF®	115
KOPOKAN	115
Staparohre	116
Aluminiumrohre	119
Flexible Stahlrohre	120
Dränagerohr - KOPODREN	120

Befestigungsmaterial

Dübel	125
Schellen	126
Bänder	128

Technische Informationen

Prüfprotokolle der feuertechnischen Charakteristiken	132
Beispiel der Baustoffwerte	133
Schutzarten (IP-Klassifikation)	134
Chemische Beständigkeit	134
Klassifikation der Elektroinstallationsrohre	135
Aufklärung der Grundbegriffe	136
Bedeutung der an den Produkten von KOPOS KOLÍN a.s. angebrachten Zeichen	136
Mehrwegverpackungen	137
Alphabetische Liste der Produkten mit EAN- Coden	138
Erklärung der Konfigurationen	146