

www.eupen.com

EUCARESIST^{PE100-RC}

FF
FISHERMARMING



Kabelwerk

EUPEN AG

pipe

Kabelwerk Eupen liegt im Herzen Europas, in Eupen, der östlichsten Stadt Belgiens, im Norden der Deutschsprachigen Gemeinschaft. Mit mehr als 100 Jahren Erfahrung verbindet das Kabelwerk ständig Innovation mit Tradition. Unsere lokalen Tugenden sind unsere globale Stärke. Traditionell mit „Made in EUPEN“ verknüpfte Werte wie Qualität, Sicherheit, Seriosität, Termintreue und Zuverlässigkeit finden Zuspruch auf der ganzen Welt. Der Kunde steht bei uns an erster Stelle. Kabelwerk Eupen ist heute ein führendes europäisches Unternehmen in der Kabelindustrie und eines der wenigen, das die gesamte Fertigung an einem Standort vereint. Dies erlaubt sehr viel Flexibilität in allen Arbeitsschritten, vom Entwurf über die Fertigung bis hin zur Endprüfung der Produkte.

Kabelwerk Eupen is located at the heart of Europe in the city of Eupen in the east of Belgium and in the north of Belgium's German-speaking community. With more than one hundred years of experience, Kabelwerk Eupen constantly combines innovation and tradition. Our local virtues have become our global strengths. "Made in EUPEN" stands for quality, safety, seriousness, reliability and timely deliveries. These Traditional values are very well appreciated around the world. Customer's satisfaction is always our first priority. Today Kabelwerk Eupen is one of Europe's leading companies in the field of cable production and is one of the very few which combines all its manufacturing processes at a single location. This gives a great flexibility at all stages of production, from design to the final inspection of the finished products.



Wir verfügen über mehr als 60 Jahre Erfahrung in der Herstellung der Kunststoffrohre. Für die Betreuung unserer nationalen und internationalen Kundschaft steht ein hoch motiviertes, kompetentes und mehrsprachiges Team bestehend aus Vertrieb und Produktmanagement zur Verfügung. Unsere Produktionsabläufe werden kontinuierlich analysiert und optimiert. Wir verarbeiten Rohstoffe wie PVC und diverse Polyolefine. Strengste Qualitätskontrollen werden nach nationalen und internationalen Normen sowie nach Kundenvorschriften durchgeführt.

Das hohe Qualitätsniveau wird u.a. durch interne und externe Auditoren sowie diverse internationale Zertifizierungen überwacht und gesichert.

Unser Lieferprogramm umfasst :

- Die Gasversorgung.
- Die Abwasser-und Sanitärinstallation.
- Die Elektroinstallation mit universellen Schutzrohren für die Hausinstallation.
- Kabelschutzrohrsysteme im Tiefbau.
- Eucaresist PE100-RC Rohre für alternative Verlegeverfahren.
- Rohrsysteme für umweltfreundliche, klimaschonende und erneuerbare Energiequellen wie Geothermie und Biogas.
- Den Industriesektor.
- Die Wasseraufbereitung und Trinkwasserversorgung.
- Fischzucht

We have more than sixty years of experience in the production of plastic pipes. To serve our national and international customers, a highly motivated, competent and multilingual sales and product management team is available. We constantly analyse and optimise our production methods. We process raw materials such as PVC and various polyolefins. All our products are subject to the strictest quality control procedures in accordance with national and international standards and with our customers' requirements.

Our high quality standards are also monitored and guaranteed by both internal and external auditors and by various international certifications.

Our product portfolio includes :

- Gas pipes.
- Waste water-and Sanitary systems.
- Universal cable protection pipes for electrical installations.
- Protection pipe systems for cables in the civil and underground engineering.
- Eucaresist PE100-RC pipes for alternative pipe-laying procedures.
- Pipe systems for environmentally and climate-friendly and renewable energy systems such as geothermics and biogas.
- The industry sectors.
- Water treatment and domestic drinking water supply.
- Fish farming



SDR17			SDR13,6		SDR11	
Außendurchmesser / Outside diameter mm	Wandstärke / Wall thickness mm	Gewicht / Weight g/m	Wandstärke / Wall thickness mm	Gewicht / Weight g/m	Wandstärke / Wall thickness mm	Gewicht / Weight g/m
200	11,9	7120	14,7	8650	18,2	10500
225	13,4	9030	16,6	11000	20,5	13300
250	14,	11100	18,4	13500	22,7	16300
280	16,6	13900	20,6	16900	25,4	20500
315	18,7	17600	23,2	21500	28,6	25900
355	21,1	22400	26,1	27200	32,2	32900
400	23,7	28300	29,4	34500	36,3	41700

Längen bis 20 m. - Lengths up to 20 meters Coex- Rohre möglich bis 250 mm – Coex-pipes possible up to 250 mm

Besonderheiten

- Vollwand PE 100-RC Rohr
- Hohe Beständigkeit gegen Rißfortpflanzung und Punktlast
- Geeignet für Spiegel- und Elektromuffenverschweißung
- Einfache Handhabung durch hohe Flexibilität und geringes Gewicht
- Hohe chemische Beständigkeit
- Für eine Lebenserwartung von min. 100 Jahre ausgelegt
- PAS1075 zertifiziert

Special features

- Solid wall PE 100-RC pipes
- High resistance against fissuration and point load
- Excellent weldability, using butt- and electrofusion welding techniques
- Easy to handle due to high flexibility and light weight
- High chemical resistance
- Designed for a long lifetime in excess of 100 years
- Certified PAS1075



www.eupen.com



Kabelwerk

EUPEN AG

pipe



Verkauf / Sales :

Raphaël Göbbels - Area Sales Manager

e-mail : raphael_goebbels@eupen.com

Phone : +32 (0)87 59 77 06

Mobile : +32(0)476 71 97 37

Technische Unterstützung / Technical support:

Marc Emonts

Product Manager Pipe Division

E-mail : marc_emonts@eupen.com

Phone : +32(0)87 59 77 21

Mobile : +32(0)473 65 70 85

www.eupen.com