



ABC FLEX

Fabrication de gaines flexibles techniques

GAINE ABC GALVA

 Gaine flexible en acier galva pour air et gaz chauds


 Galvanised steel hose for hot air and gases


 Schlauch aus verzinktem Stahl für heiße Luft, Gase

 Tubo en acero galvanizado para aire caliente y gas

 Tubo flessibile acciaio zincato per aria calda e gas



 Gaine flexible en bande d'acier galvanisé, ondulée et agrafée, autoportante, conserve sa position après pliage, excellente résistance mécanique, ininflammable, pour fours industriels, sécheurs, cheminées, ventilation, chauffage, aspiration et dépoussiérage.

 Hose in galvanised steel band, corrugated and crimped, self-supporting, retains its position after bending, excellent mechanical resistance, non-flammable, for industrial furnaces, dryers, chimneys, ventilation, heating, suction and dedusting plants.

Accessoires. Accessories. Zubehör. Accessori. Accessorios. 

Caractéristiques à 20°C. Data at 20°C. Daten um 20°C. Características a 20°C. Caratteristiche a 20°C.
Sous réserve de modifications. Data subject to modifications. Änderungen vorbehalten. Sujeto a cambios. Soggetto a modifiche.

GAINE ABC GALVA



ABC FLEX

Fabrication de gaines flexibles techniques



Schlauch aus verzinktem Stahlband, gewellt und selbsttragend, behält die Position nach der Krümmung, hervorragende mechanische Beständigkeit, nicht brennbar, für Industrieöfen, Trockner, Schornsteine, Lüftung-, Heizung-, Absaugung- und Entstaubungsanlagen.



Tubo flexible in cinta de acero galvanizado, ondulado y autoportante, mantiene su posición después curvatura, excelente resistencia mecánica, no inflamable, para hornos industriales, secadoras, chimeneas, plantas de ventilación, calefacción, extracción y succión de polvo.



Tubo flessibile in nastro d'acciaio zincato, ondolato ed aggraffato, auto-portante, mantiene la posizione conferitagli dopo la curvatura, eccellente resistenza meccanica, incombustibile, per forni industriali, essiccatori, canne fumarie, impianti di ventilazione, riscaldamento, aspirazione e depolverazione.

Working temperature +250°C

Accessoires. Accessories. Zubehör. Accessori. Accessorios. 

Caractéristiques à 20°C. Data at 20°C. Daten um 20°C. Características a 20°C. Caratteristiche a 20°C. Sous réserve de modifications. Data subject to modifications. Änderungen vorbehalten. Sujeto a cambios. Soggetto a modifiche.

GAINES ABC GALVA



DN d. i.	Diamètre extérieur mm	R courbure mm	L standard m
DN i. d.	Outer diameter mm	Bending R mm	L standard m
DN Id	Aussendurchmesser mm	Bending R mm	L standard m
DN d. i.	Diametro exterior mm	Radio de curvatura mm	L standard m
DN d. i.	Diametro esterno mm	Raggio di curvatura mm	L standard m
80	87	190	10
100	108	200	10
120	127	220	10
150	158	270	10
175	183	300	10
200	208	320	10
225	233	350	10
250	257	400	5
300	307	480	5

Accessoires. Accessories. Zubehör. Accessori. Accessorios. 

Caractéristiques à 20°C. Data at 20°C. Daten um 20°C. Características a 20°C. Caratteristiche a 20°C.

Sous réserve de modifications. Data subject to modifications. Änderungen vorbehalten. Sujeto a cambios. Soggetto a modifiche.

GAINE ABC GALVA