

Ausschreibungstexte geba KRS-M

Art.-Nr. **Langtext**

70080

geba KRS-M 80 Kaltrauchsperr
DN 80, Einbaulänge 50 mm
TÜV geprüft. Gemäß Bauteil-Regelliste C
des DIBt. Temperaturbeständigkeit 260°C.
Zum Einbau oder zur Nachrüstung in Zu-
und Abluftanlagen nach DIN 18017-3,
bzw. Art DIN 18017-3 und DIN 1946-6.
Verhindert Kaltrauchübertragung bei
Stillstand des Ventilators, bzw.
Verschluss von Absperrvorrichtungen.
Magnetverschluss sichert bei Winddruck
und Anlagenstillstand. Einbau in
Anschlussleitung des Ab- oder
Zuluftventils.

Herstellung und Vertrieb:
geba Bartholomäus GmbH
Bussenblick 10
89607 Emerkingen
Fon 07393/95190
Fax 07393/3376

70100

geba KRS-M 100 Kaltrauchsperr
DN 100, Einbaulänge 50 mm
TÜV geprüft. Gemäß Bauteil-Regelliste C
des DIBt. Temperaturbeständigkeit 260°C.
Zum Einbau oder zur Nachrüstung in Zu-
und Abluftanlagen nach DIN 18017-3,
bzw. Art DIN 18017-3 und DIN 1946-6.
Verhindert Kaltrauchübertragung bei
Stillstand des Ventilators, bzw.
Verschluss von Absperrvorrichtungen.
Magnetverschluss sichert bei Winddruck
und Anlagenstillstand. Einbau in
Anschlussleitung des Ab- oder
Zuluftventils.

Herstellung und Vertrieb:
geba Bartholomäus GmbH
Bussenblick 10
89607 Emerkingen
Fon 07393/95190
Fax 07393/3376

Ausschreibungstexte geba KRS-M

Art.-Nr. Langtext

70125

geba KRS-M 125 Kaltrauchsperr
DN 125, Einbaulänge 50 mm
TÜV geprüft. Gemäß Bauteil-Regelliste C
des DIBt. Temperaturbeständigkeit 260°C.
Zum Einbau oder zur Nachrüstung in Zu-
und Abluftanlagen nach DIN 18017-3,
bzw. Art DIN 18017-3 und DIN 1946-6.
Verhindert Kaltrauchübertragung bei
Stillstand des Ventilators, bzw.
Verschluss von Absperrvorrichtungen.
Magnetverschluss sichert bei Winddruck
und Anlagenstillstand. Einbau in
Anschlussleitung des Ab- oder
Zuluftventils.

Herstellung und Vertrieb:
geba Bartholomäus GmbH
Bussenblick 10
89607 Emerkingen
Fon 07393/95190
Fax 07393/3376

70160

geba KRS-M 160 Kaltrauchsperr
DN 160, Einbaulänge 50 mm
TÜV geprüft. Gemäß Bauteil-Regelliste C
des DIBt. Temperaturbeständigkeit 260°C.
Zum Einbau oder zur Nachrüstung in Zu-
und Abluftanlagen nach DIN 18017-3,
bzw. Art DIN 18017-3 und DIN 1946-6.
Verhindert Kaltrauchübertragung bei
Stillstand des Ventilators, bzw.
Verschluss von Absperrvorrichtungen.
Magnetverschluss sichert bei Winddruck
und Anlagenstillstand. Einbau in
Anschlussleitung des Ab- oder
Zuluftventils.

Herstellung und Vertrieb:
geba Bartholomäus GmbH
Bussenblick 10
89607 Emerkingen
Fon 07393/95190
Fax 07393/3376

Ausschreibungstexte geba KRS-M

Art.-Nr. Langtext

70200

geba KRS-M 200 Kaltrauchsperr
DN 200, Einbaulänge 50 mm
TÜV geprüft. Gemäß Bauteil-Regelliste C
des DIBt. Temperaturbeständigkeit 260°C.
Zum Einbau oder zur Nachrüstung in Zu-
und Abluftanlagen nach DIN 18017-3,
bzw. Art DIN 18017-3 und DIN 1946-6.
Verhindert Kaltrauchübertragung bei
Stillstand des Ventilators, bzw.
Verschluss von Absperrvorrichtungen.
Magnetverschluss sichert bei Winddruck
und Anlagenstillstand. Einbau in
Anschlussleitung des Ab- oder
Zuluftventils.

Herstellung und Vertrieb:
geba Bartholomäus GmbH
Bussenblick 10
89607 Emerkingen
Fon 07393/95190
Fax 07393/3376