

NO_x-Filter – die Sicherung für Ihre CO-Messung



Art.-Nr. 511064



**NO_x zuverlässig filtern!
Jetzt auf Nummer sicher gehen
mit dem AFRISO Zwischenfilter**

Einsatz eines externen SO_x/NO_x-Filters

AFRISO CO-Sensoren werden im alltäglichen Gebrauch zuverlässig gegen NO über den sensoreigenen SO_x/NO_x-Filter geschützt. Bei Heizungsanlagen mit erhöhtem NO-Gehalt im Abgas (z.B. BHKWs) kann es bei starker Belastung nach einiger Zeit zu Querempfindlichkeiten des CO-Sensors auf Gasanteile wie NO_x (Stickoxide) und/oder SO_x (Schwefeloxide) kommen. Das kann langfristig die Qualität der Messergebnisse verringern. Mit dem AFRISO Zwischenfilter SO_x/NO_x, der einfach zwischen der Gasaufbereitungseinheit und dem Gasanschlussnippel des Gerätes eingesetzt wird, lässt sich dieser Effekt wirksam und kostengünstig ausschließen.

Jederzeit nachfüllbar mit dem Nachfüll-Set!



Ist die Filtereinheit verbraucht? Kein Problem!

Wechselt die Farbe des Filtergranulats von lila-braun zu grau-weiß, können Sie das verbrauchte Granulat einfach und schnell gegen das im Nachfüll-Set enthaltene Granulat austauschen und sofort weitermessen.

Hinweis:

Bei Handmessgeräten mit NO-Sensor darf der SO_x/NO_x-Filter für Messungen von NO- und NO_x-Gasanteilen (nach 44. BImSchV) nicht verwendet werden.

RK: H, PG: 4	Art.-Nr.
Zwischenfilter NO_x/SO_x, inkl. 1 Stück Nachfüllung	511064
Nachfüllung für Zwischenfilter, Inhalt 5 Stück	511066