NO_x-Filter-die Sicherung für Ihre CO-Messung



AFRISO CO-Sensoren werden im alltäglichen Gebrauch zuverlässig gegen NO über den sensoreigenen SOx/NOx-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 NOx (Stickoxide) und/oder SOx (Schwefeloxide) kommen. Das kann langfristig die Qualität der Messergebnisse verringern. Mit dem AFRISO Zwischenfilter SOx/NOx, der einfach zwischen der Gasaufbereitungseinheit und dem Gasanschlussnippel des Gerätes eingesetzt wird, lässt sich dieser Effekt wirksam und kostengünstig ausschließen.



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. BlmSchV) nicht verwendet werden.

RK: H, PG: 4	ArtNr.
Zwischenfilter NOx/SOx, inkl. 1 Stück Nachfüllung	511064
Nachfüllung für Zwischenfilter, Inhalt 5 Stück	511066

