



VDI 6022, Teil 1 (2018)

Zusätzliche Wartung
für Geräte mit Option VDI 6022



VDI
6022





Dokumentation zu Ihrem Gerät

1. Scannen Sie den QR-Code oder geben Sie docs.
ivprodukt.com in Ihren Browser ein.
2. Geben Sie Ihre Auftragsnummer ein.
3. Auf ENTER oder Suchen klicken.
4. Ihre Bestellung auswählen.



1	ALLGEMEINE INFORMATIONEN	4
2	LAGERUNG	4
3	WARTUNG UND REINIGUNG	4
4	ZUSÄTZLICHE WARTUNG.....	4
	4.1 Kunststoffteile, Dichtungsleisten und Dichtungen	4
	4.2 Filter	4
	4.3 Kühlteil	5
5	REINIGUNGSMITTEL	5



1 Allgemeine Informationen

Geräte mit der Option VDI erfüllen Design- und Bauanforderungen gemäß der Hygienerichtlinie VDI 6022, Teil 1 (2018). Nach der Lieferung des Geräts liegt es in der Verantwortung des Kunden, die Hygieneanforderungen durch Wartung und Reinigung zu erfüllen, indem die Anweisungen und Checklisten der Richtlinie befolgt werden. Die Richtlinie kann vom Kunden auf der Website des VDI <https://www.vdi.de> bestellt werden.

IV Produkt übernimmt keine Verantwortung für eventuelle Änderungen, die sich aus Änderungen an der Richtlinie nach der Erstellung dieses Dokuments ergeben, und ist nicht dafür verantwortlich, den Kunden über Änderungen zu informieren.

2 Lagerung

Befolgen Sie die Warnhinweise und Anweisungen im Abschnitt ENTGEGENNAHME DER LIEFERUNG/LAGERUNG in der Montageanleitung des Geräts und zu zusätzlicher Wartung in diesem Dokument.



Stellen Sie sicher, dass das Produkt gegen Eindringen von Wasser geschützt ist, damit sich keine großen Mengen stehendes Wasser im Inneren des Geräts ansammeln.

3 Wartung und Reinigung

Um den VDI-Standard des Geräts aufrechtzuerhalten, befolgen Sie bitte die Warnhinweise und Anweisungen im Kapitel „Betrieb und die Wartung“ des Geräts sowie die Warnhinweise und Anweisungen für die zusätzliche Wartung in diesem Dokument. Beachten Sie, dass die Richtlinie möglicherweise kürzere Wartungsintervalle vorgibt als in Betrieb und Wartung angegeben.

4 Zusätzliche Wartung

4.1 Kunststoffteile, Dichtungsleisten und Dichtungen

Kunststoffteile und Leisten/Dichtungen müssen regelmäßig überprüft, gründlich gereinigt und bei Bedarf ausgetauscht werden.

4.2 Filter



WARNUNG!

Gefahr des Einatmens schädlicher Partikel.

Beim Filterwechsel können sich Partikel wie beispielsweise Staub von dem gebrauchten Filter lösen.

- Beim Filterwechsel eine Schutzmaske tragen.
- Bei der Arbeit mit gebrauchten Filtern ist Vorsicht geboten.
- Den Filterschrank nach dem Austausch gründlich reinigen, da sich Partikel lösen und im Schrank verbleiben können.

00325

Filter müssen regelmäßig und gründlich überprüft und bei Bedarf ausgetauscht werden.

4.3 Kühlteil

Rohrisolierung, Tropfenabscheider und Kondensatwannen müssen regelmäßig auf Verschmutzung, Korrosion, Beschädigung und Dichtigkeit überprüft werden. Gemäß Richtlinie reinigen und/oder austauschen.

5 Reinigungsmittel

Die Reinigung der Geräteteile muss mit hierfür vorgesehenen Mitteln erfolgen.

Das Mittel sollte leicht alkalisch, fettlösend und antibakteriell, dabei aber schonend zu lackierten Flächen und empfindlichen Materialien sein. Es sollte leichtere Kalk- und Rostablagerungen auflösen. Das Mittel darf nicht mit Aluminium reagieren. Gebrauch, Mischung und Verdünnung müssen den Herstelleranweisungen entsprechen.

Beispiele für Reinigungsmittel:

RE-COILEX. Konzentrat 11,3 pH (verdünnte Lösung 10 pH), gemäß Herstellerangaben

Sie können sich jederzeit an uns wenden



IV Produkt AB, Sjöuddevägen 7, S-350 43 VÄXJÖ
+46 470 – 75 88 00
www.ivprodukt.se, www.ivprodukt.com
www.ivprodukt.no, www.ivprodukt.dk, www.ivprodukt.de



Support:

Regelung: +46 470 – 75 89 00, styr@ivprodukt.se
Service: +46 470 – 75 89 99, service@ivprodukt.se
Ersatzteile: +46 470 – 75 86 00, reservdelar@ivprodukt.se
DU/Dokumentation: +46 470 – 75 88 00, du@ivprodukt.se
