

All rights strictly reserved except when stipulated otherwise expressly by contract. Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the proprietors.

Alle Rechte, soweit nicht vertraglich anders vereinbart, sind ausdrücklich vorbehalten. Vervielfältigung oder Mitteilung an Dritte, gleichgültig in welcher Form, ist ohne schriftliche Genehmigung des Eigentümers nicht gestattet.

1. Typenspezifische Daten

Abmessungen:	$H_{\max.}$ = 454 mm (mit Gerade Steckverschraubung Typ: PA01-GSTR, Tkz: 30547 und Sensorschlauch, unter Berücksichtigung des minimalen Knickradius des Sensorschlauchs)
	H_T = 364 mm (mit T-Steckverschraubung Typ: PA01-TSTR, Tkz: 30549)
	H_{90° = 364 mm (mit Winkel Steckverschraubung Typ: PA01-WSTR, Tkz: 30548)
	H = 344 mm (ohne Steckverschraubung)
	D = 200 mm
	$B_{\max.}$ = 206 mm
Gewicht, vollständig:	ca. 8,5 kg
Dauer der AEROSOL-Erzeugung:	ca. 15 s
Zu schützendes Raumvolumen:	ca. 20 m ³
Tkz:	40262

2. Systemspezifische Daten

zu verwendender Sensorschlauch:	Typ: PA01-SNS 4x6, Tkz: 50394
Systemdruck:	nominal: 15 bar maximal: 20 bar
Wirkungsbeginn:	unverzöglich nach Aktivierung des pneumatischen Auslösesystems
Lagerung:	kühl und trocken
Funktionstemperatur Löschgenerator:	-40°C bis +85°C
Max. Betriebstemperatur mit Sensorschlauch:	-40°C bis +80°C
Brandklasse:	B (eingeschränkt) und C nach DIN EN2
EMV-Prüfung:	e12 02 0017
<u>Zulassung:</u>	Innenministerium des Landes Nordrhein-Westfalen - Nr. PL-4/97

3. Einsatzspezifische Daten

Max. Nutzungszeitraum bzw. spätester Austauschtermin:	5 Jahre ab Lieferdatum (s. Prüfplakette)
---	--

Datum 27.09.2013

Version O/W.HR

EGON HARIG GmbH
Gewerbering 4 • D-22113 Oststeinbek
Tel./Phone: +49 (0)40 713752-0
Telefax: +49 (0)40 713752-24
E-Mail: egonharig@egonharig.de
www.egonharig.de www.flamtron.de

Datenblatt Nr.

4.13263.5

Seite 1 von 1