

Lumiglas Sprühvorrichtung

- für runde Schauglas-Armaturen nach DIN 28120 oder ähnlich
- **Einbau:**
Mit druckdichten Verschraubungen durch Block- und Deckel-
flansch der Schauglas-Armatur.
- **Einsatz:**
Für die bedarfsweise oder kontinuierliche automatische Reini-
gung von Glasplatten in Schauglas-Armaturen; geeignet für
abnahmepflichtige Behälter im Druck- oder Vakuumbetrieb in
explosions- und nicht explosionsgefährdeten Betriebsstätten.
- **Betriebsbedingungen:**
Entsprechend der Auslegung der Schauglas-Armatur.
- **Kombinationsmöglichkeiten:**
Die gleichzeitige Kombination der Sprühvorrichtung mit
Lumiglas-Leuchten sowie mit Lumiglas-Scheibenwischer
ist möglich. Hierbei sind die jeweils max. zugelassenen Tempera-
turen und die Temperaturwechselbeständigkeit der Schauglas-
platte zu berücksichtigen!
- **Werkstoffe:**
Produktberührte Metallteile: Edelstahl (1.4571).
Dichtung: PTFE
- **Lieferumfang:**
Sprühkopf, Kontermutter, zwei Dichtungen, Anschlussstück für
ein Rohr 10 x 1,5 mm und Einbauanleitung
- **Montagehinweise:**
Sofern der Kunde die entsprechende Schauglas-Armatur direkt
mitbestellt, erfolgt die mechanische Zusatzbearbeitung von Block-
und Deckelflansch durch Lumiglas.
Je nach Erfordernis ist bauseits ein Rückschlagventil vorzusehen.
- **Teile und Werkstoffe** in nebenstehender Ansicht sind:

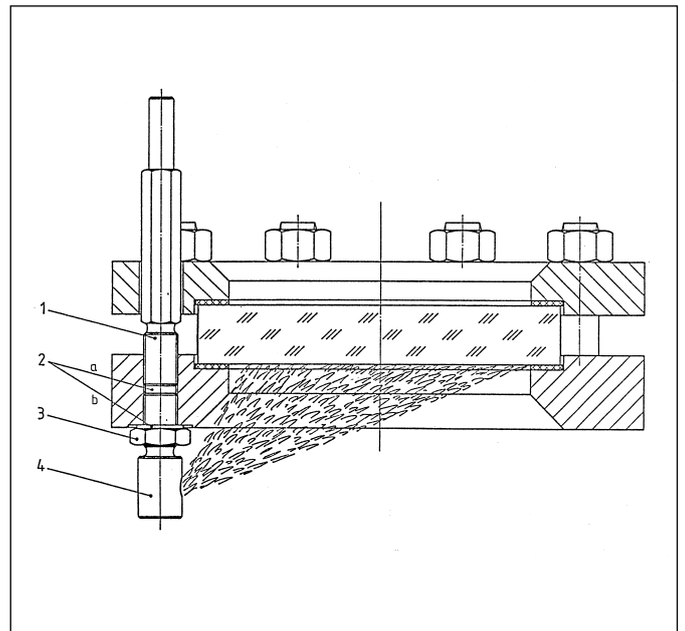
Pos.	Teil	Werkstoff
1	Anschlussstück	Edelstahl 1.4571
2	Dichtungen	PTFE
3	Kontermutter	Edelstahl A4
4	Sprühkopf	Edelstahl 1.4571
- **Abmessungen:**
Die Sprühvorrichtung passt für alle standardmäßigen Schauglas-
Armaturen. Je nach Bedarf sollten mehrere eingebaut werden.
- **Bestellvorgaben:**
Lumiglas-Sprühvorrichtung, Sach-Nr. 1.1098.005.91

Falls eine Schauglas-Armatur mitgeliefert werden soll, werden
folgende Angaben über Art und Aufbau der Armatur benötigt:

1. Schauglas-Armatur (DN/PN), Werkstoffe
2. Art der Schauglasplatte (Borosilikatglas/Natron-Kalk-Glas)
und Abmessungen



Lumiglas Sprühvorrichtung



Aufbau einer Lumiglas Sprühvorrichtung,
eingebaut in eine Schauglas-Armatur DIN 28120