

## Produktdatenblatt

## GW50420

Baureihe GW FIT

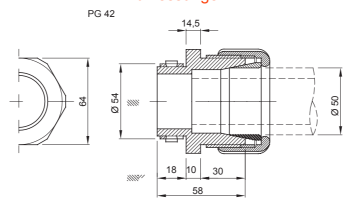


Zubehör für Installationen im Wohnungsbau, Zweckbau und Industrie. Die Baureihe besteht aus Befestigungszubehör für Rohre uns Kabel/Leitungen, sowie Zubehör für starre Rohre (RK) und biegsame Rohre (DF). Die Baureihe beinhaltet ebenfalls verschiedene Kabelbinder (52FS) und Klemmen (44).

| Farbe                        | Grau ähnlich RAL 7035 | Material                       | Schlagfestes Polymer                       |
|------------------------------|-----------------------|--------------------------------|--|
| Aussendurchmesser Rohre (mm) | 50                    | Durchmesser Montagebohrung     | 54   |
| Schutzart mit starren Rohren | IP66                  | Schutzart mit biegsamen Rohren | IP44                                       |
| Glühdrahtprüfung             | 750 °C                | Betriebstemperatur             | -5 +60 °C                                  |
| Electrocod                   | 21221                 | Norm                           | EN 61386-1 - EN 60670-1 (soweit anwendbar) |

| BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE UND ATMOSPHÄRISCHE STOFFE |  |  |              |           |               |           |           |                          |                          |  |  |  |  |
|---|--|--|--------------|-----------|---------------|-----------|-----------|--------------------------|--------------------------|--|--|--|--|
| Salzlösungen  | Säuren   |  | Basen        |           | Lösungsmittel |           |           | Mineral                  | UV                       |  |  |  |  |
|   | Konzentriert                                       | Verdünnt   | Konzentriert | Verdünnt  | Hexan         | Benzol    | Azeton    | Ethylalkohol             | öl                       | Strahlung  |  |  |  |
| Beständig   | B <mark>edi</mark> ngt<br>be <mark>stän</mark> dig | B <mark>edin</mark> gt<br>be <mark>stän</mark> dig | Beständig    | Beständig | Beständig     | Beständig | Beständig | Be <mark>ständ</mark> ig | Be <mark>ständ</mark> ig | B <mark>eding</mark> t<br>be <mark>ständ</mark> ig |  |  |  |

## Abmessungen



## Technische Symbole





750 °C -5 +60 °C Normen / Richtlinien



