

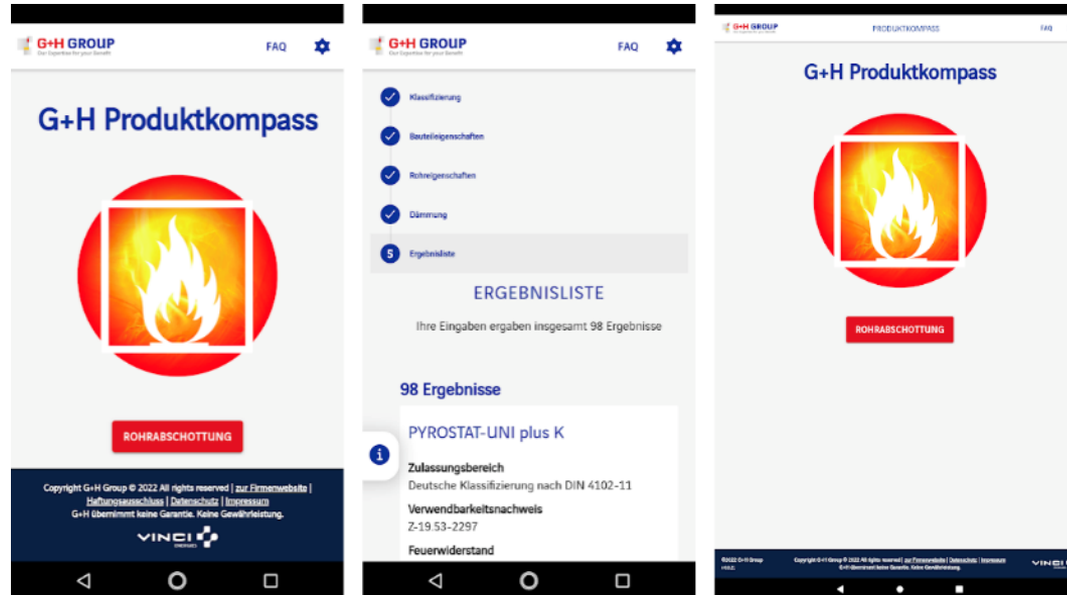
FINDEN STATT SUCHEN!

DER NEUE DIGITALE PRODUKTKOMPASS

- Kostenlose App für Android und iOS
- In nur 4 Schritten zur passenden Brandschutzlösung
- Zusätzliche Services:
Technische Daten, Dokumente, Fotos, Notizen...
- Auf jeder Baustelle dabei

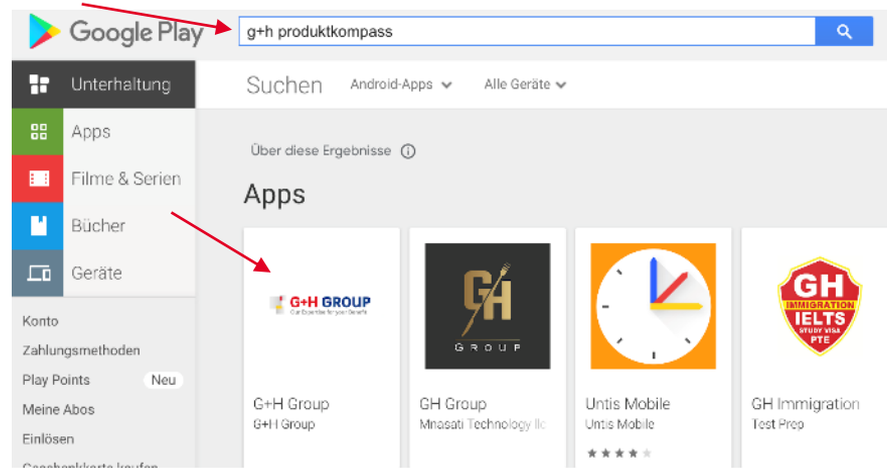


STEP BY STEP ZUR G+H APP



DIE INSTALLATION

- Im Playstore / Apple Store „G+H Produktkompass“ eingeben.
- Die App auf Anhieb finden.
- Installieren und öffnen 😊



Android:

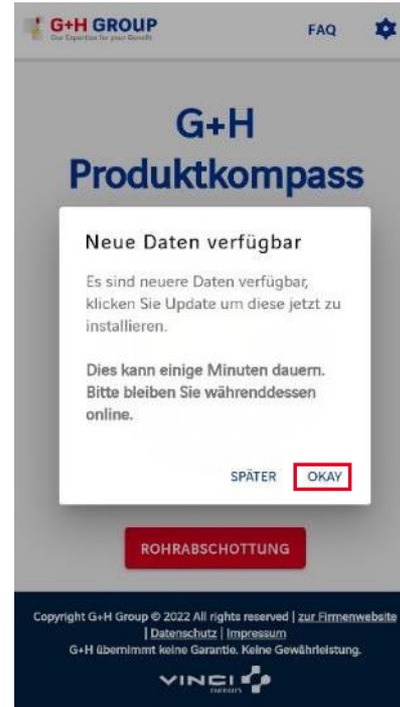


iOS:



DATEN HERUNTERLADEN

- Beim ersten Öffnen (und Updates) werden Daten aktualisiert.
- Bitte Mit OKAY bestätigen.



EINMALIG APP EINRICHTEN

- Beim ersten Öffnen können Sie persönliche Daten hinterlegen (Diese werden ausschließlich auf Ihrem Gerät gespeichert!).
- Sie dienen zur Personalisierung von Dokumenten in der App.
- Sie können Ihre Daten auch jederzeit in den Einstellungen ergänzen.



FAQ



OPTIONALE
PERSÖNLICHE
INFORMATIONEN

Name

Möchten Sie Ihre persönlichen Daten hinterlegen, um personalisierte Inhalte zu erhalten?

Vorname

J A

Firma

NEIN

LOS GEHT´S

- Öffnen Sie die FAQs für zusätzliche Infos zu Produkt und Anwendung.
- Starten Sie nun die Navigation durch die App zur Rohrabschottung mit PYROSTAT®-UNI für Ihre individuelle Konfiguration.



STEP 1: KLASSIFIZIERUNG

- Erst definieren Sie Zulassungsbereich und Feuerwiderstand.
- Bei Deutscher Klassifizierung erhalten Sie R90 und R120 zur Auswahl,
- bei europäischer Klassifizierung die europäischen gemäß ETA.
- Sie erhalten Erläuterungen beim Öffnen der Fragezeichen.
- Senden Sie uns gerne eine Mail!

G+H GROUP
Our Expertise for your Benefit

FAQ

1 Klassifizierung

KLASSIFIZIERUNG

Zulassungsbereich
bitte auswählen
Deutsche Klassifizierung nach DIN...

Feuerwiderstand
bitte auswählen
keine Auswahl
R90
R120

2 Bestellereigenschaften

Mit jeder getroffenen Auswahl reduzieren Sie die Anzahl der Lösungen und kommen Ihrem Ziel näher.

The screenshot shows a mobile application interface with two selection fields. The first field, titled 'Zulassungsbereich', has a dropdown menu with the selected option 'Deutsche Klassifizierung nach DIN...'. The second field, titled 'Feuerwiderstand', has a dropdown menu with the selected option 'R90'. Below these fields is a red button with the text 'BITTE GRENZEN SIE IHRE AUSWAHL WEITER EIN (9520)'. A blue button with a right-pointing arrow is positioned below the red button. An information icon (i) is visible on the left side of the interface. The bottom of the screen shows standard mobile navigation icons: a hamburger menu, a home button, and a back arrow.

STEP 2: BAUTEILEIGENSCHAFTEN

- Geben Sie an, welches Bauteil Sie abschotten möchten,
- seine Stärke,
- in welchem Abstand Rohrdurchführungen ggf. zueinander positioniert sind....
- ...und ob ein Ringspalt vorhanden ist, um die Brandschutzbandage PYROSTAT®-UNI einzubauen,
- oder ob eine Lösung außerhalb von Wand oder Decke gefunden werden muss.

The screenshot shows the G+H GROUP web application interface. At the top, there is a navigation bar with the G+H GROUP logo, a 'FAQ' link, and icons for a flag and a gear. Below the navigation bar, there is a small image of a fire protection component. The main content area contains several form fields:

- Wand / Decke**: A dropdown menu labeled 'Bitte auswählen' with 'Massivdecke' selected.
- Bauteilstärke in mm (min 150 mm)**: A text input field labeled 'Bitte angeben'.
- Abstand der Rohrdurchführung zueinander in mm**: Two radio button options: ≥ 100 and ≥ 0 .
- Ringspalt zugänglich?**: Two radio button options: 'Ja' and 'Nein'.

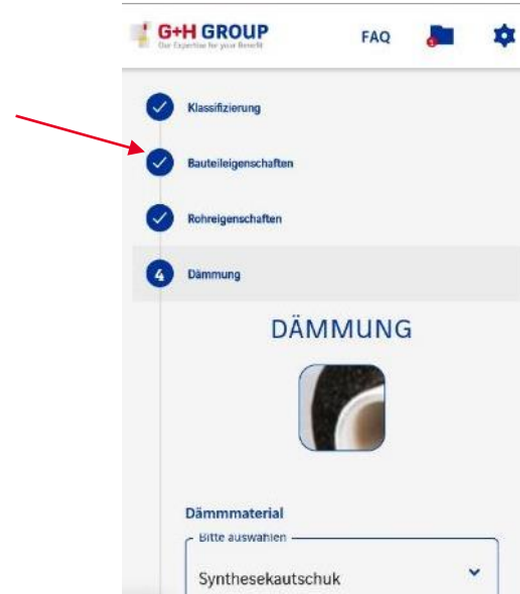
There is also an information icon (i) on the left side of the form.

STEP 3: ROHREIGENSCHAFTEN

- Nun folgen Ihre Angaben zum abzuschottenden Rohrwerkstoff und seinen Abmessungen.
- Die App bietet Ihnen an jeder Stelle der Konfiguration immer nur die noch möglichen Optionen an.
- Sie müssen keine Angabe machen, wenn Ihnen eine Information nicht vorliegt oder Sie die Optionen sehen wollen.

The screenshot shows the 'ROHREIGENSCHAFTEN' (Pipe Properties) section of the G+H GROUP app. At the top, there is a navigation bar with the G+H GROUP logo, 'FAQ', and a settings icon. Below this, the 'Rohrwerkstoff' (Pipe Material) section has a dropdown menu labeled 'Bitte auswählen' with 'Kupfer' (Copper) selected. The 'Rohrdurchmesser' (Pipe Diameter) section has a list of options: 'DN 15; 1/2"; 18 mm', 'DN 20; 3/4"; 22 mm', 'DN 25; 1"; 28 mm', 'DN 32; 1 1/4"; 35 mm', and 'DN 40; 1 1/2"; 42 mm'. Below the list is an input field labeled 'Bitte eingeben' and a range slider with 'min. 1 mm' and 'max. 00'.

Selbstverständlich können Sie auch jederzeit zu einer der vorherigen Masken navigieren.



Doch ändern Sie eine vorherige Angabe, verändern sich alle nachfolgenden Abhängigkeiten. Sie erhalten einen entsprechenden Warnhinweis.

Abstand der Rohrdurchführung zueinander in mm

≥ 100 ≥ 0

Ringspalt zugänglich?

Ja Nein



! Wenn Sie jetzt eine Eingabe vornehmen, werden alle nachfolgend bereits getätigten Eingaben zurückgesetzt.

4 ERGEBNISSE ANZEIGEN

STEP 4: DÄMMUNG

- Ergänzen Sie nun noch die Daten zur geplanten oder technisch erforderlichen Dämmung.
- Je nach gewählter Dämmung erhalten Sie hier auch die Info, welche Dämmstärke dafür möglich ist.



The screenshot shows a mobile application interface for selecting insulation. At the top, there is a logo for 'G+H GROUP' with the tagline 'Our Expertise for your Benefit', followed by 'FAQ', a flag icon, and a settings gear icon. Below this is a small circular image of a person's face. The main content area is titled 'Dämmmaterial' and features a dropdown menu with the text 'Bitte auswählen'. Below this is a section titled 'Dämmstärke in mm' with a text input field containing 'bitte eingeben'. Underneath the input field is a horizontal slider with two blue dots. The left dot is labeled 'min. 19 mm' and the right dot is labeled 'max. 100 mm'. Below the slider is a section titled 'Produkt' with another dropdown menu labeled 'Bitte auswählen'. At the bottom left, there is a circular information icon with an 'i'. At the bottom center, there is a blue button with a white left-pointing arrow.

... und Sie sind am Ziel! 😊

Dämmmaterial

Bitte auswählen

Synthesekautschuk

Dämmstärke in mm

Bitte eingeben

19

Produkt

Bitte auswählen

K-Flex ST plus

i

← 3 ERGEBNISSE ANZEIGEN

NEUE SUCHE STARTEN

DIE ERGEBNISLISTE

- Lassen Sie sich die Ergebnisse anzeigen.
- Sie erhalten alle verfügbaren Ergebnisse aufgelistet mit zusätzlichen Informationen zu Randbedingungen, wie z.B.
 - Erforderlichem Blechzylinder
 - Durchgängiger oder unterbrochener Isolierung
 - Zusätzlich erforderlicher Schutzisolierung etc.

G+H GROUP
Our Expertise for your Benefit

FAQ

✓ Rohreigenschaften
✓ Dämmung
5 Ergebnisse

ERGEBNISLISTE

Ihre Eingaben ergaben insgesamt 3 Ergebnisse

3 Ergebnisse

PYROSTAT-UNI RMB/S

Zulassungsbereich
Deutsche Klassifizierung nach DIN 4102-11

Verwendbarkeitsnachweis
P-3683/9794-MPA BS

Feuerwiderstand
R90

zusätzliche Einbauvorgaben
Blechzylinder
Material: keine

DIE ERGEBNISLISTE

- Sie erhalten nacheinander die verfügbaren Ergebnisse aufgelistet mit zusätzlichen Informationen zu Randbedingungen.
- Zusätzlich hilft auch eine Technische Zeichnung, die Randbedingungen zu verdeutlichen.
- Wählen Sie die für Sie passende Variante aus und sehen sich die Details an.



G+H GROUP
Our Expertise for your Benefit

FAQ  

Rohrdurchmesser
54-88.9 mm

Dämmmaterial
K-Flex ST plus

Dämmstärke in mm
19-100 mm

Anordnung Dämmung
durchgängig

Technische Zeichnung



 [DETAILS →](#)

ZUSÄTZLICHE SERVICES

- Schauen Sie sich die Details Ihrer gewählten Parameter zusammen mit den weiteren Randbedingungen an.
- Ergänzen Sie Ihre Daten mit Fotos vom Einbauort – direkt mit der Kamera Ihres Endgeräts oder aus der Galerie.
- Ergänzen Sie einen textlichen Hinweis.

G+H GROUP Die Experten für your Benefit FAQ 🇪🇺 ⚙️

← ZURÜCK ZUR ERGEBNISLISTE

Material:
PYROSTAT-UNI RM

Dicke der Dämmung:
19-100 mm

zusätzliche Einbauvorgaben:
Blechzylinder
Material: keine
Dicke: 0 mm | Länge: 0 mm

Halterungsabstand:
650 mm

Spezifikationen:

Zulassungsbereich
Deutsche Klassifizierung nach DIN 4102-11

Verwendbarkeitsnachweis
P-3222/9/81-MPA BS

Feuerwiderstand
D00

G+H GROUP Die Experten für your Benefit FAQ 🇪🇺 ⚙️



 **BILDER HINZUFÜGEN**
max. 5 Stück

Kurzmitteilung (max. 250 Zeichen) |

0 / 250

ZUSÄTZLICHE SERVICES

- Ihre gewählten Parameter, die Fotos, den Text – alles zusammen können Sie nun als Projekt speichern.
- Zur Unterscheidung von anderen Projekten geben Sie diesem Projekt einen Namen.
- Ihre gespeicherten Projekte finden Sie im Folder.
- Rufen Sie diese auf, wählen eines aus, löschen es oder bearbeiten es weiter.



ZUSÄTZLICHE SERVICES

- Sie erhalten weitere nützliche Dokumente, die sogar bereits personalisiert sind, wenn Sie eingangs Ihre Daten hinterlegt haben.
- Auch wenn Sie das nachträglich tun.
- Sie können das gesamte Lösungspaket per E-Mail versenden – an sich selbst oder an Kollegen, die im Projekt involviert sind.

PROJEKT SPEICHERN

VERWENDBARKEITSNACHWEIS PDF

EINBAUGRAFIK PDF

MATERIALLISTE PDF

ÜBEREINSTIMMUNGSERKLÄRUNG PDF

 AUSSCHREIBUNGSVORLAGE

 ALLE DOKUMENTE
PER E-MAIL SENDEN

Viel Erfolg beim Finden der passenden Lösung für Ihre Rohrabschottung mit PYROSTAT®-UNI!

Einfach. Schneller.



Android:



iOS:

