

# Anfrageblatt Punkthalter KAT C



1/2

für Brüstungsverglasung mit Punkthaltern nach DIN 18008 KAT C und abP 40-007-21-5\*

**Bitte alles ausfüllen und zutreffendes ankreuzen!**

## Kontaktinformationen

Firma	Telefon
Ansprechpartner	E-Mail
Kunden-Nr.	Bauprojekt/Kommission

(nur eine Brüstung pro Blatt)


## Bebauungsbereich

Innenbereich   Außenbereich 


## Bebauung

- gemäß Prüfzeugnis (abP)  
 nicht relevant


## Produktauswahl / geplante Glasart und Glasdicke

  **1341VA-M8**  
 VSG aus ESG 8,52 mm (abP)  
 VSG aus ESG 10,52 mm (abP)  
 VSG aus ESG 12,52 mm (abP)


Stück \_\_\_\_\_

  **1342VA-M8**  
 VSG aus ESG 8,52 mm (abP)  
 VSG aus ESG 10,52 mm (abP)  
 VSG aus ESG 12,52 mm (abP)


Stück \_\_\_\_\_

  **7072VA**  
 VSG aus ESG 8,52 mm (abP)  
 VSG aus ESG 10,52 mm (abP)  
 VSG aus ESG 12,52 mm (abP)


Stück \_\_\_\_\_

  **7073VA**  
 VSG aus ESG 8,52 mm (abP)  
 VSG aus ESG 10,52 mm (abP)  
 VSG aus ESG 12,52 mm (abP)


Stück \_\_\_\_\_

  **7076VA**  
 VSG aus ESG 8,52 mm (abP)  
 VSG aus ESG 10,52 mm (abP)  
 VSG aus ESG 12,52 mm (abP)

Stück \_\_\_\_\_

  **7077VA**  
 VSG aus ESG 8,52 mm (abP)  
 VSG aus ESG 10,52 mm (abP)  
 VSG aus ESG 12,52 mm (abP)

Stück \_\_\_\_\_

  **7078VA**  
 VSG aus ESG 8,52 mm (abP)  
 VSG aus ESG 10,52 mm (abP)  
 VSG aus ESG 12,52 mm (abP)

Stück \_\_\_\_\_

\* Sollte ein Prüfzeugnis ablaufen, wird eine neue Prüfzeugnisnummer vergeben.

# Anfrageblatt Punkthalter KAT C



für Brüstungsverglasung mit Punkthaltern nach DIN 18008 KAT C und abP 40-007-21-5\*

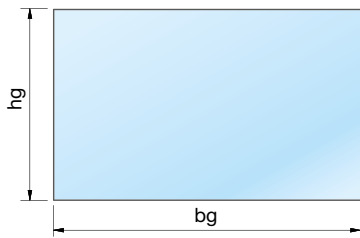
**Bitte alles ausfüllen und zutreffendes ankreuzen!**

**geplante Glasabmessungen** Eine projektbezogene Statik muss erstellt werden.

Rechteckformat

bg x hg = \_\_\_\_\_ mm

Stück \_\_\_\_\_

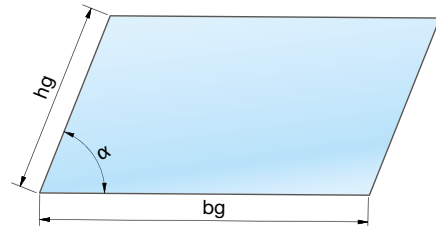


Parallelogrammformat

bg x hg = \_\_\_\_\_ mm

$\alpha$  = \_\_\_\_\_ °

Stück \_\_\_\_\_



eigene Skizze

**Zulässige Scheibenformate und Abmessungen gemäß Prüfzeugnis**

