

Regenabläufe & Notentwässerer durch Wand & Attika



BEZA
Flachdachzubehör

Wasserspeier

zur Ableitung des Regenwassers von Flachdächern, Terrassen und Balkon eignen sich als Haupt- oder Notentwässerung nach DIN E 12056-3 und 1986-100.

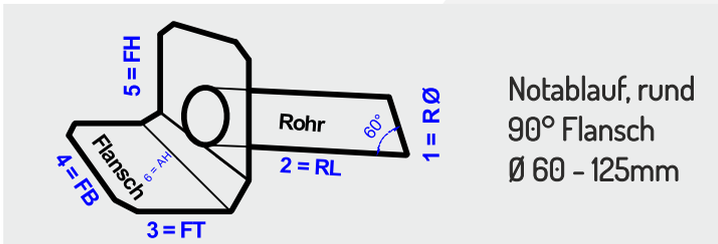
Nach Baumaß und passend zum Entwässerungsvolumen werden die Ablaufelemente aus verschiedenen Materialien, mit Ablaufrohren in rund von \varnothing 60 bis 125 mm und rechteckig in jeder gängigen Abmessung und Länge gefertigt. Die angeschweißten Einklebeflansche gibt es passend zu den Anschlussdetails, entsprechend den Flachdach-Richtlinien mit und ohne Dachrandkeil.

Die Elemente können in Edelstahl, Kupfer, Aluminium oder Titanzink gefertigt werden.

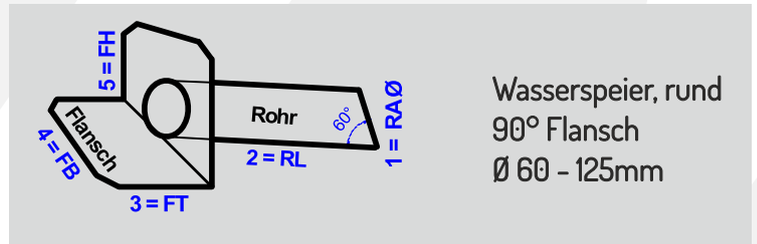
Bei Preisfragen oder Bestellung bitte folgende Daten angeben:

Menge und Bezeichnung, Abmessungen in mm,

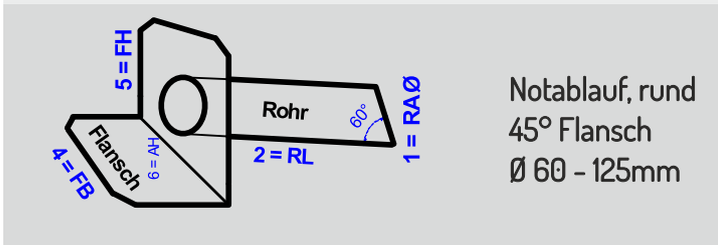
1=RA Rohrabmessung; 2=RL Rohrlänge; 3=FT Flanschtiefe; 4=FB Flanscbreite; 5=FH Flanschköhe; 6=AH Ablaufhöhe (normal 40 mm)



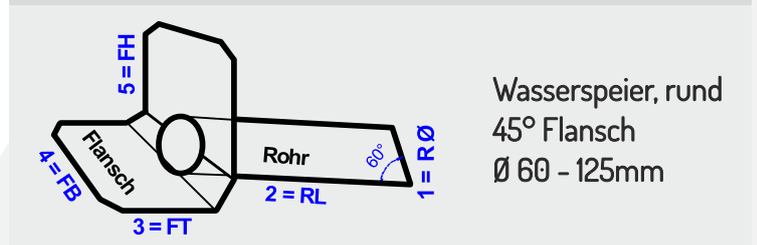
Notablauf, rund
90° Flansch
 \varnothing 60 - 125mm



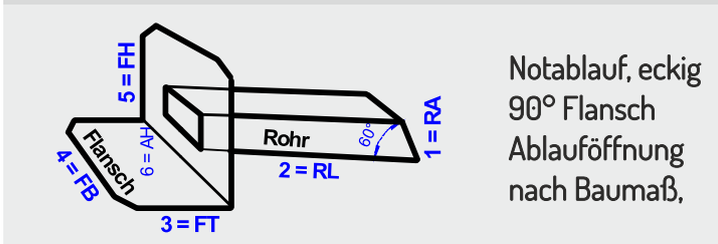
Wasserspeier, rund
90° Flansch
 \varnothing 60 - 125mm



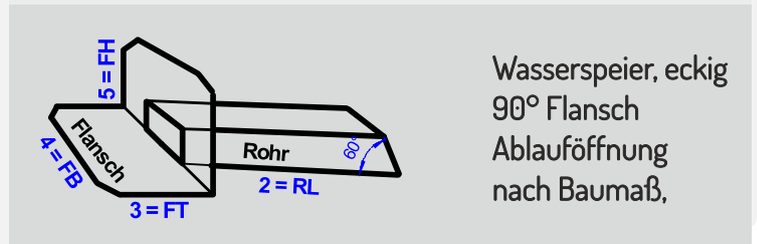
Notablauf, rund
45° Flansch
 \varnothing 60 - 125mm



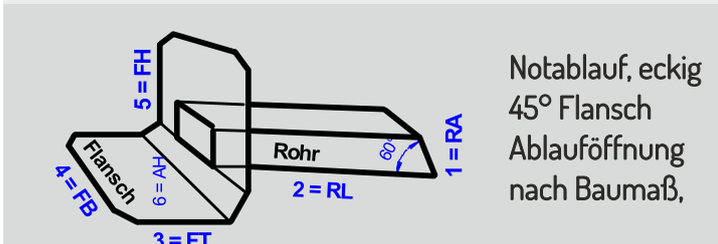
Wasserspeier, rund
45° Flansch
 \varnothing 60 - 125mm



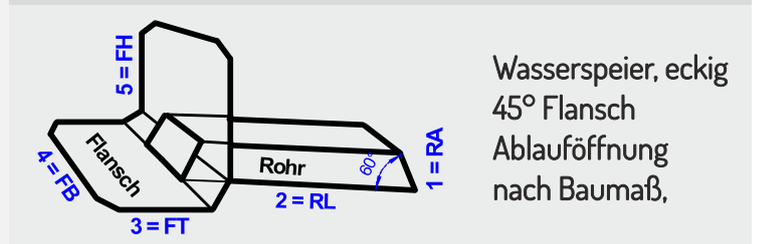
Notablauf, eckig
90° Flansch
Ablauföffnung
nach Baumaß,



Wasserspeier, eckig
90° Flansch
Ablauföffnung
nach Baumaß,



Notablauf, eckig
45° Flansch
Ablauföffnung
nach Baumaß,



Wasserspeier, eckig
45° Flansch
Ablauföffnung
nach Baumaß,

Wasserspeier

- + werden aus robusten, alterungsbeständigen Materialien gefertigt
- + sind fachgerecht, praxiserprobt und funktionssicher zu verarbeiten
- + garantieren eine schnelle, rückstaufreie Dachentwässerung