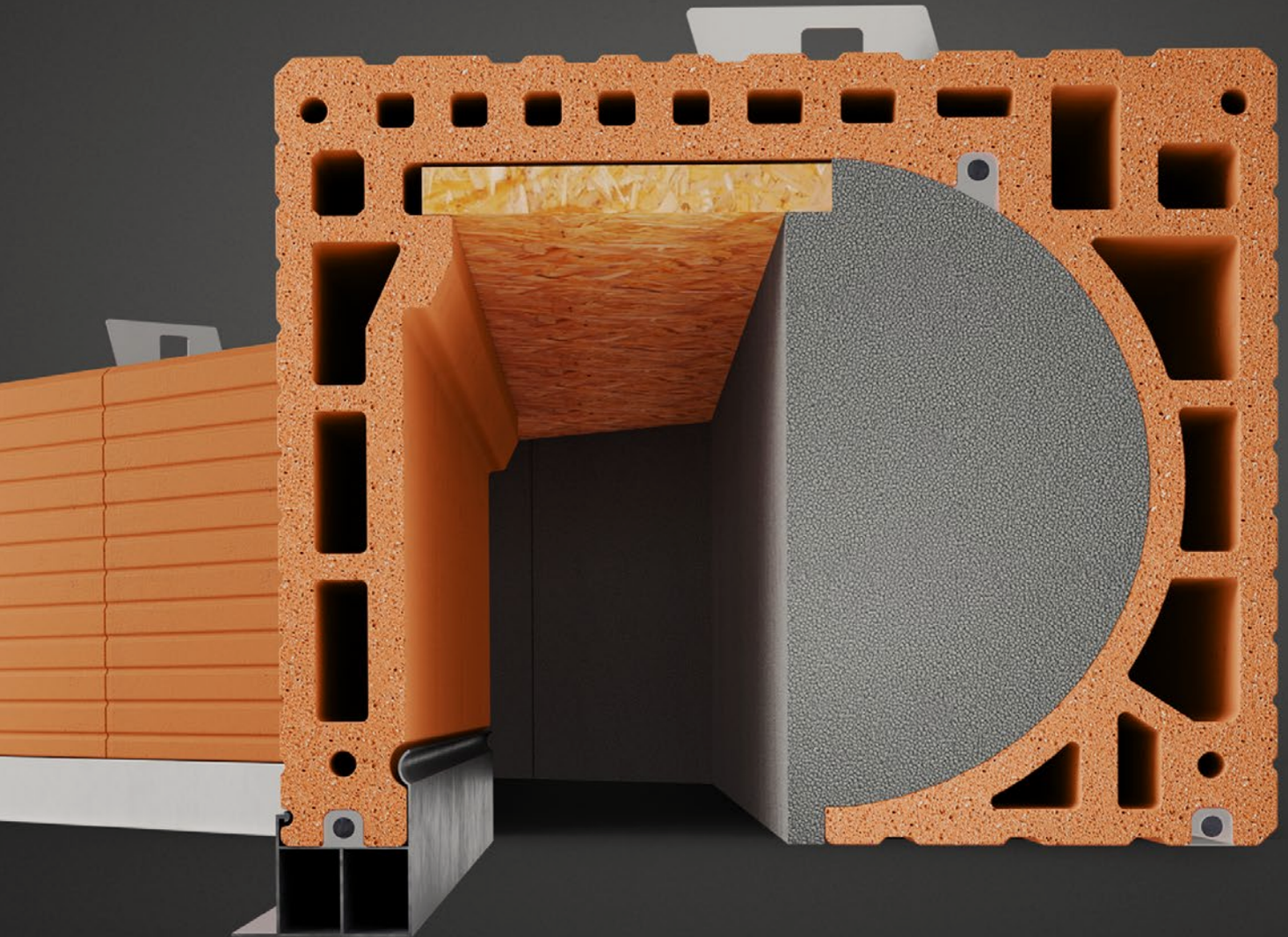


SYSTEM- UND FERTIGTEILE

UNSERE MASSIVE LÖSUNG –
MIT TOP-SCHALLSCHUTZWERTEN
ZIEGEL-ECK-JALOUSIEKASTEN TYP F



HÖRL+
HARTMANN

DACHAU • GERSTHOFEN • KLOSTERBEUREN • DEISENDORF • BÖNNIGHEIM • HAINBURG • WELDEN

WIR BRENNEN FÜR QUALITÄT

ZIEGEL-ECK-JALOUSIEKASTEN TYP F

Ausschreibungsvorschlag Ziegel-Eck-Jalousiekasten Typ F

Ziegel-Eck-Raffstore-Jalousiekasten Typ F, selbsttragend. Mit Anschlagpunkten für Deckenaufhängung für Wandstärke 365, 425 mm. über Öffnung, Lichte Weite _____ cm.

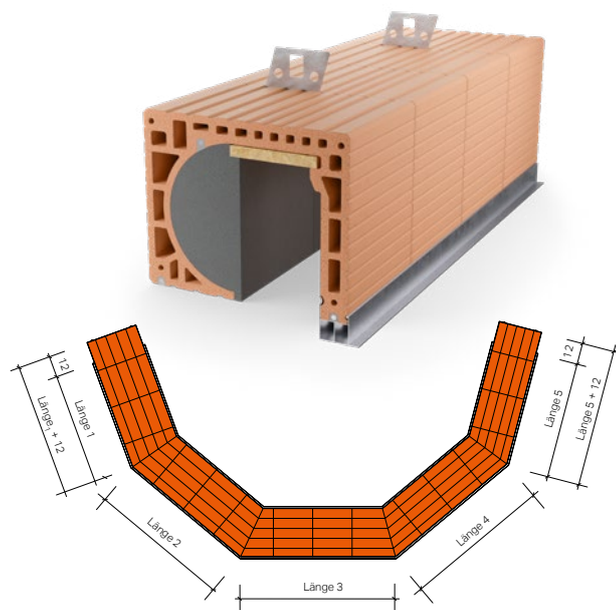
Über Öffnung(en), lichte Weite(n) _____ cm laut Grundrisszeichnung.

1-Ecke, 2-Ecken, 3-Ecken, 4-Ecken

Auflagertiefe: 2 x 12 cm in Mörtelbett verlegt. Seitliche, wärmedämmte Stirndeckel und Alu-Putzschiene außen Profil-Wärmedämmung NEOPOR (WLG 032), vollgedämmte Auflager.

Abmessungen Paketraum: Breite 130 mm, Höhe 275 mm. Verlängerte Aussenschürze 35 mm

System: Ziegel-Eck-Jalousiekasten Typ F, Hörl+Hartmann Ziegeltechnik nach Angaben des Herstellers liefern und einbauen. Abrechnung nach Fertigmaß (Lichte Weite + Auflager).



Technische Daten

Wanddicke [cm]	36,5	42,5	49,0
Materialverbrauch			
Maße			
Breite [mm]	365	425	490
Höhe [mm]	300	300	300
Nennmass Paketraum Breite [mm]	130	130	130
Nennmass Paketraum Höhe [mm]	275	275	275
Gewicht [kg/lfm]	73	82	92
Wärmeschutz			
U-Wert [W/(m ² K)]	0,45	0,45	0,41
Schallschutz			
Raffstore-Jalousiekasten ohne Behang R _w [dB]	49,0	49,0	49,0
Raffstore-Jalousiekasten ohne Behang D _{new} [dB]	64,0	64,0	64,0

