

RAPIDO

Der flexible Falzziegel im Megaformat.

- Markantes Traditionsmodell im XXL-Format
- Hohe Flexibilität und vereinfachte Verlegung durch großen Verschieberegion von 44 mm
- Top Preis-Leistungsverhältnis mit ca. 8,1 Stück/m²
- Stützrippen sorgen für verbesserte Statik und Ableitung von eventuell entstehendem Kondenswasser
- Durch die „Labyrinth-Technik“, mit fünf speziell geformten und besonders ausgeprägten Seitenrippen, wird das Eindringen von Regenwasser selbst bei starkem Wind verhindert.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Größe (ca.) | 325 x 502 mm |
| Deckbreite min. (ca.) | 277 mm |
| Deckbreite i.M. (ca.) | 278 mm |
| Deckbreite max. (ca.) | 280 mm |
| Decklänge min. (ca.) | 410 mm |
| Decklänge i.M. (ca.) | 425 mm |
| Decklänge max. (ca.) | 440 mm |
| Ziegelbedarf min. (ca.) | 8.1 Stück/m ² |
| Ziegelbedarf i.M. (ca.) | 8.4 Stück/m ² |
| Ziegelbedarf max. (ca.) | 8.8 Stück/m ² |
| Gewicht je Stück (ca.) | 5.2 kg/Stück |
| Gewicht je m ² (ca.) | 43.7 kg/m ² |
| Gewicht je Palette (ca.) | 899 kg |
| Stück je Minipack | 4 Stück |
| Stück je Palette | 168 Stück |



EINSATZBEREICHE

| ZUSATZMASSNAHME NACH SIA-NORM UND CREATON HERSTELLERANGABE | |
|--|-------|
| Regeldachneigung CREATON CH in Kombination mit Zusatzmaßnahmen nach Herstellerangaben | 20 ° |
| Ausführung eines Unterdaches für normale Beanspruchung nach SIA-Norm, mögliche CREATON Produkte: DUO extra, DUO longlife ND extra, TRIO extra, TRIO longlife extra, QUATTRO longlife extra | ≥20 ° |
| Ausführung eines Unterdaches für erhöhte Beanspruchung nach SIA-Norm, mögliche CREATON Produkte: DUO extra, DUO longlife ND extra, TRIO extra, TRIO longlife extra, QUATTRO longlife extra | ≥18 ° |
| Ausführung eines Unterdaches für außerordentliche Beanspruchung nach SIA-Norm, mögliche CREATON Produkte: QUATTRO longlife extra | ≥15 ° |
| Ausführung eines Unterdaches für außerordentliche Beanspruchung nach CREATON Herstellervorgaben, bitte gesonderte Verlegerichtlinien beachten, mögliche CREATON Produkte: QUATTRO longlife extra | ≥10 ° |

VERLEGEHINWEISE

- Die dargestellten technischen Zeichnungen sind nur ein Konstruktionsbeispiel.
- Laut dem Regelwerk des ZVDH soll bei Ortgangziegeln der Abstand zwischen Innenkante Ortganglappen und Außenkante Giebelwand bzw. Außenkante Bekleidung mindestens 1 cm betragen.
- Bei den Vorgaben zu den Ausführungen des Unterdaches handelt es sich um CREATON Herstellerangaben, die von den Vorgaben nationaler Regelwerke (wie bspw. ZVDH, ÖNORM oder SIA-Normen) abweichen. Daher empfehlen wir Ihnen eine Abstimmung und schriftliche Einzelvereinbarung zwischen Ihnen als ausführendem Dachhandwerker und dem Endkunden bzw. Eigentümer der Immobilie. Diese dient der vertraglichen Absicherung beider Parteien, ergänzend zur Leistungsvereinbarung. Eine Vorlage einer solchen Einzelvereinbarungen finden Sie in den CREATON Musterschreiben zu jedem Tondachziegel- und Betondachsteinmodell unter www.creaton.de, www.creaton.at, oder www.creaton.ch
- Bitte berücksichtigen Sie das Musterschreiben für die Regeldachneigungen CREATON.

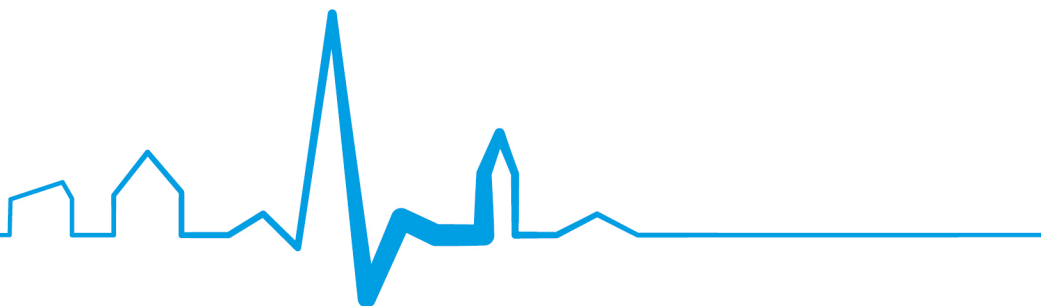


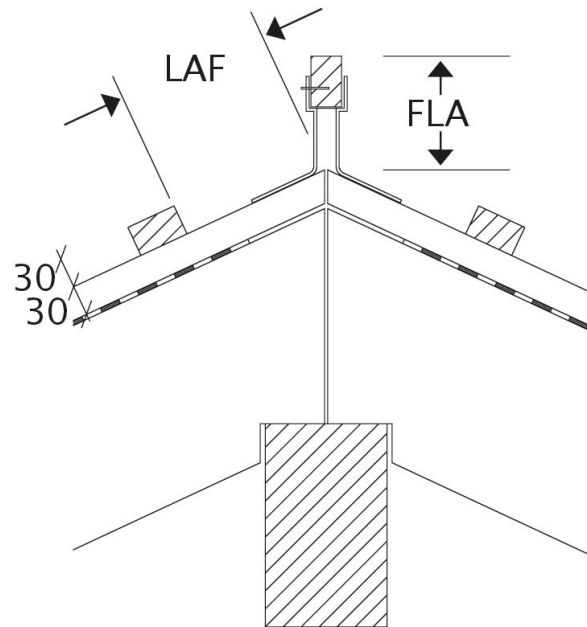
LAF-/FLA-WERTE

| LAF-/FLA WERTE IN MM MIT FALZ FÜR 30X50-LATTUNG | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Bedarf Firstziegel (ca.) | DN | 10° | 15° | 20° | 25° | 30° | 35° | 40° | 45° | 50° | 55° |
| PR 2.5 Stück/lfm | LAF | 75 | 70 | 70 | 65 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 55 |
| PR 2.5 Stück/lfm | FLA | 110 | 95 | 85 | 75 | 65 | 60 | 50 | 35 | 30 | 30 |

| LAF-/FLA WERTE IN MM MIT FALZ FÜR 40X60-LATTUNG | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Bedarf Firstziegel (ca.) | DN | 10° | 15° | 20° | 25° | 30° | 35° | 40° | 45° | 50° | 55° |
| PR 2.5 Stück/lfm | LAF | 75 | 70 | 70 | 60 | 55 | 55 | 55 | 50 | 45 | 40 |
| PR 2.5 Stück/lfm | FLA | 120 | 105 | 95 | 85 | 75 | 70 | 60 | 45 | 40 | 20 |

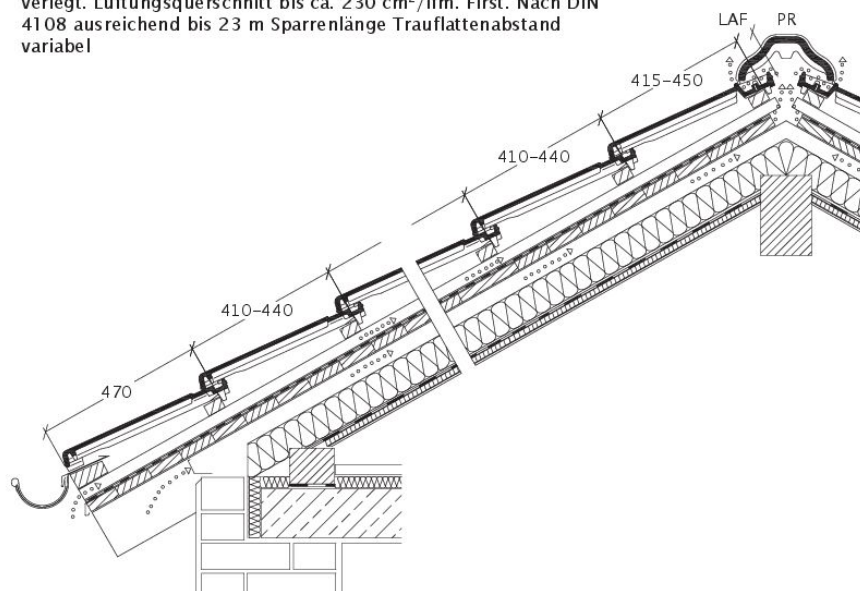
| LAF-/FLA WERTE IN MM MIT FALZ FÜR 50X50-LATTUNG | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Bedarf Firstziegel (ca.) | DN | 10° | 15° | 20° | 25° | 30° | 35° | 40° | 45° | 50° | 55° |
| PR 2.5 Stück/lfm | LAF | 70 | 65 | 65 | 55 | 50 | 45 | 45 | 40 | 35 | 30 |
| PR 2.5 Stück/lfm | FLA | 125 | 115 | 105 | 95 | 85 | 85 | 75 | 60 | 60 | 50 |





Zeichnung gültig für alle Modelle LAF-FLA

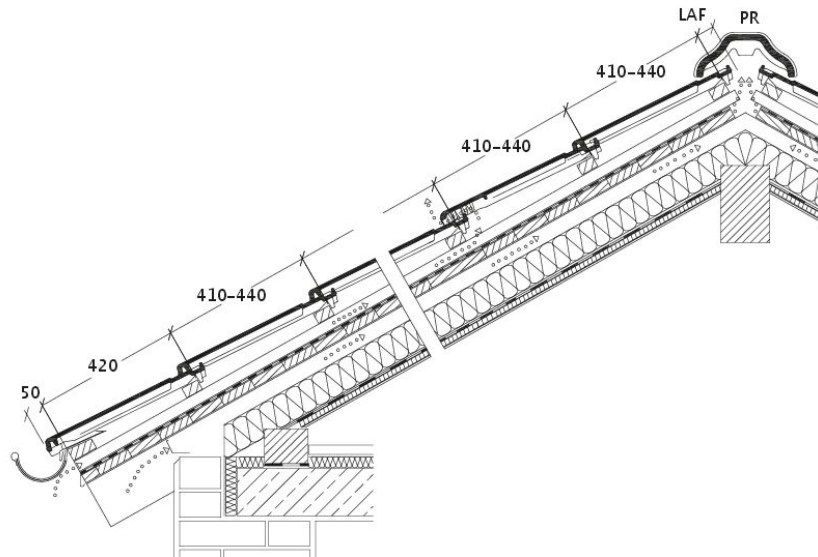
DQ: Entlüftung über Firstanschluss-Lüfterziegel. Firstziegel trocken verlegt. Lüftungsquerschnitt bis ca. 230 cm²/lfm. Flrst. Nach DIN 4108 ausreichend bis 23 m Sparrenlänge Traufplattenabstand variabel



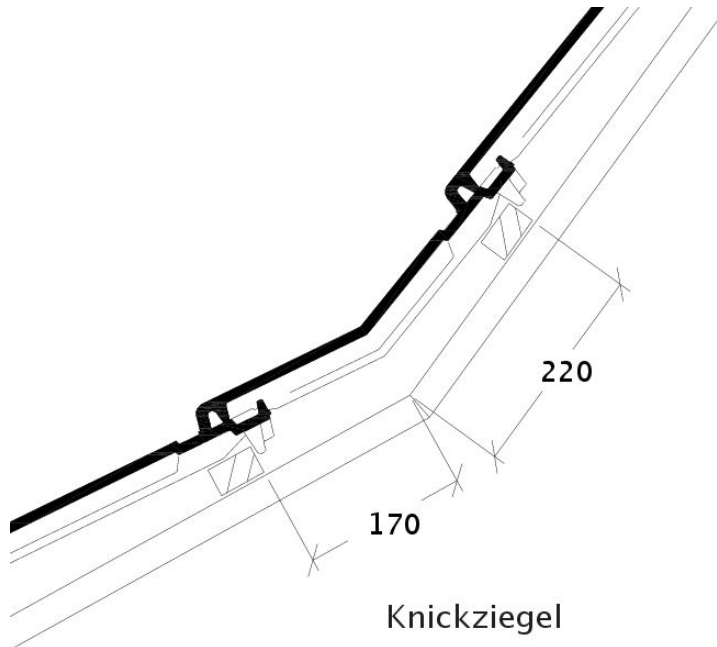
Zeichnung RAPIDO Dachquerschnitt DQF



DQ: Entlüftung über Lüfterziegel. Firstziegel trocken verlegt.
Lüftungsquerschnitt 32,5 cm²/Lüfterziegel. Traufplattenabstand
variabel



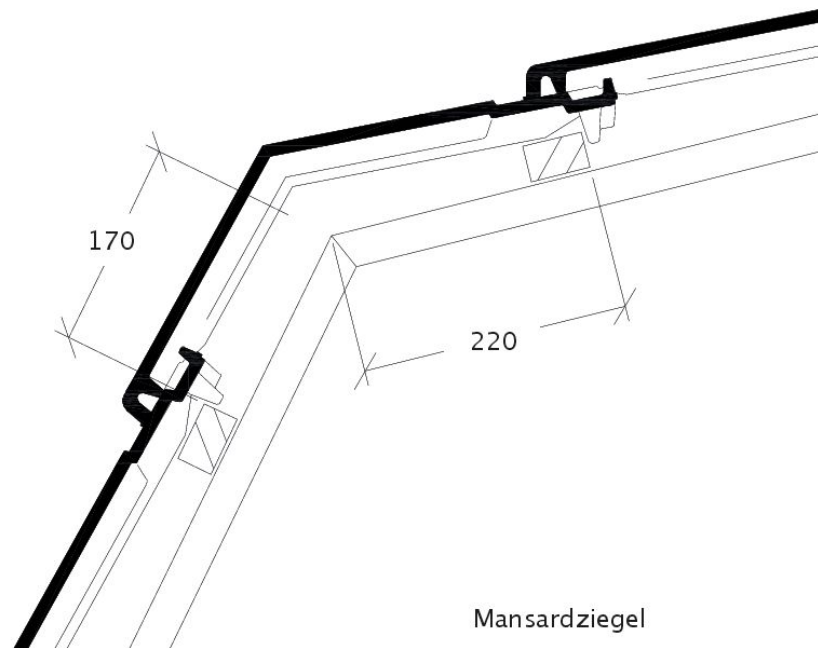
Zeichnung RAPIDO Dachquerschnitt mit Lüfterziegel DQL



Knickziegel

Zeichnung RAPIDO KNZ

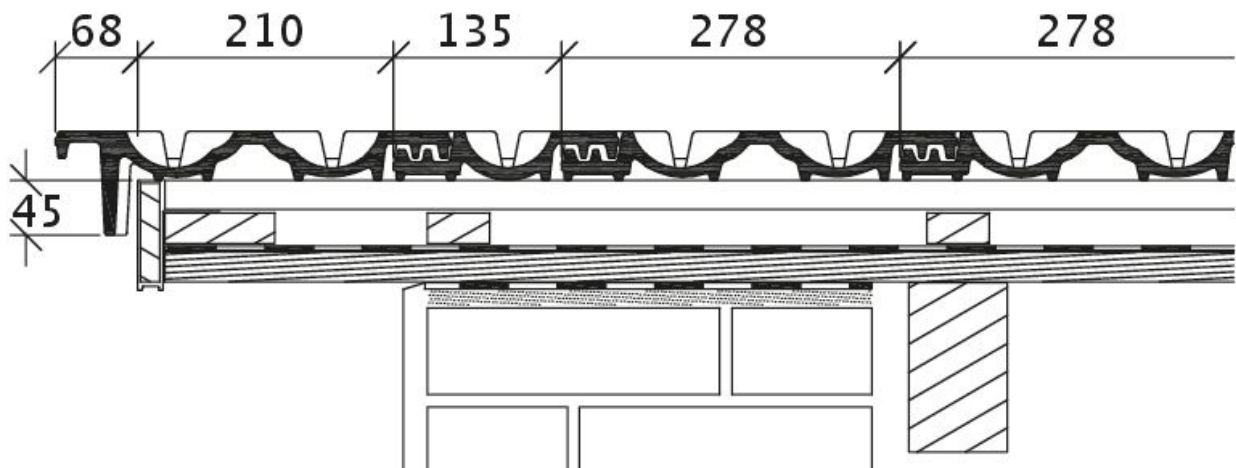




Mansardziegel

Zeichnung RAPIDO MAZ

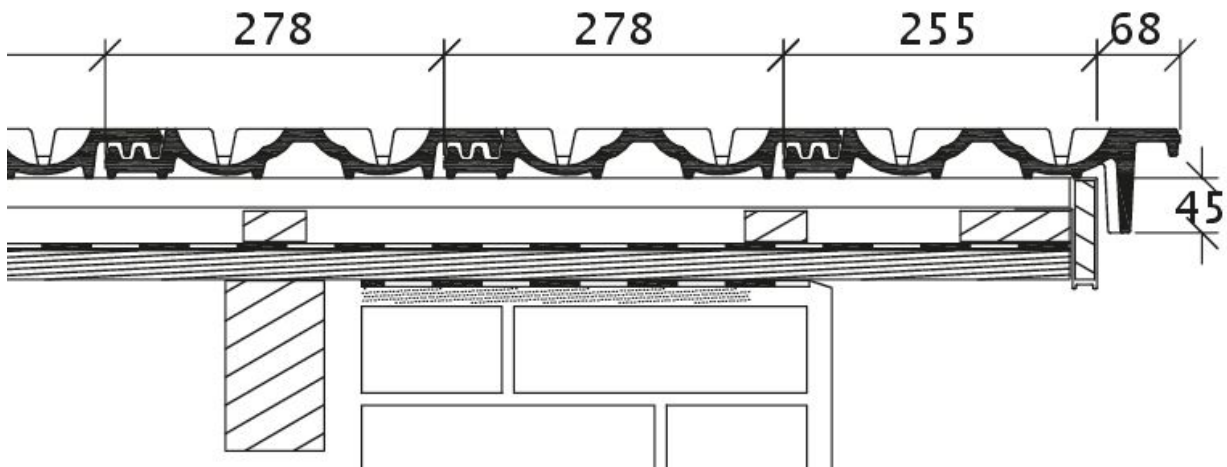
Ortgangausbildung mit Ortgangziegel links mit Ortgangbrett



Zeichnung RAPIDO Ortgangziegel links mit Ortgangbrett OBL

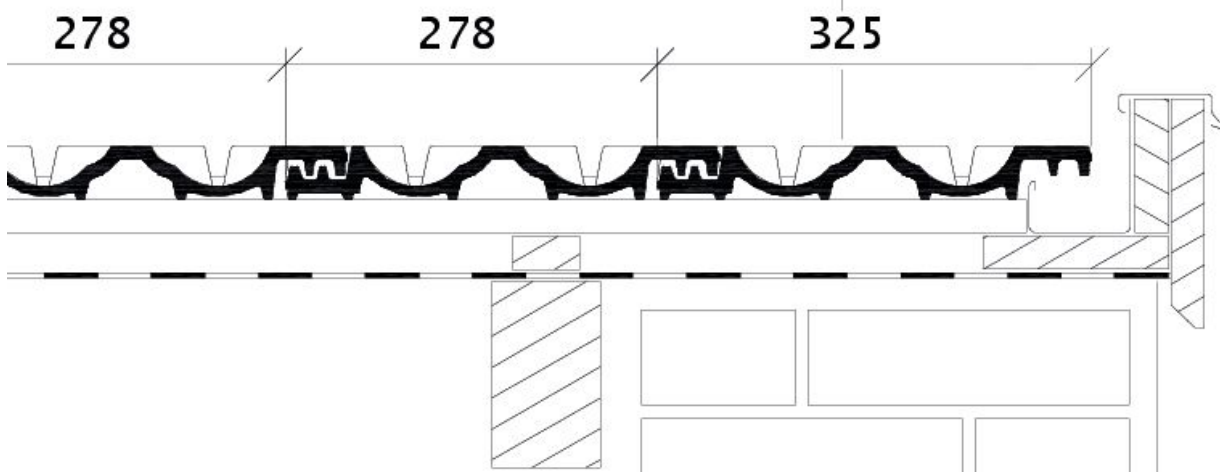


Ortgangausbildung mit Ortgangziegel rechts mit Ortgangbrett



Zeichnung RAPIDO Ortgangziegel rechts mit Ortgangbrett OBR

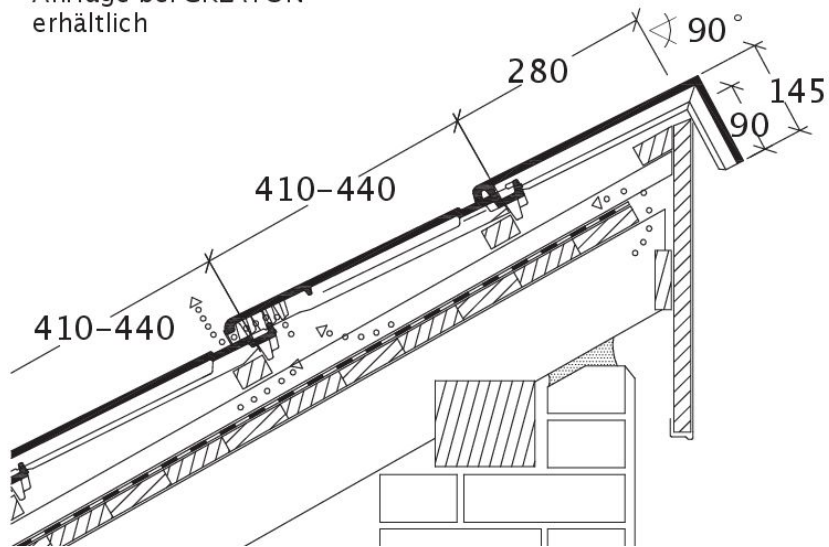
Ortgangausbildung rechts mit Ortgangblech und Flächenziegel



Zeichnung RAPIDO Ortgang rechts mit Ortgangblech und Flächenziegel OFR

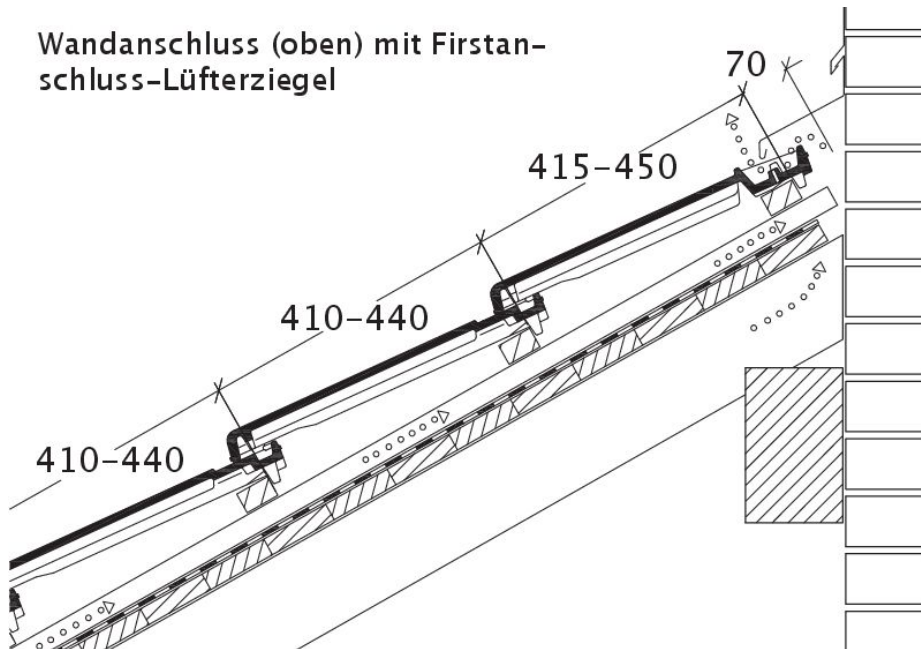


Pultdach-Ausführung: bei Sonderanfertigungen ist die Decklänge auf Anfrage bei CREATON erhältlich



Zeichnung RAPIDO Pultdach-Ausführung PDA

Wandanschluss (oben) mit Firstanschluss-Lüfterziegel



Zeichnung RAPIDO Wandanschluss oben mit FALZ WMF

