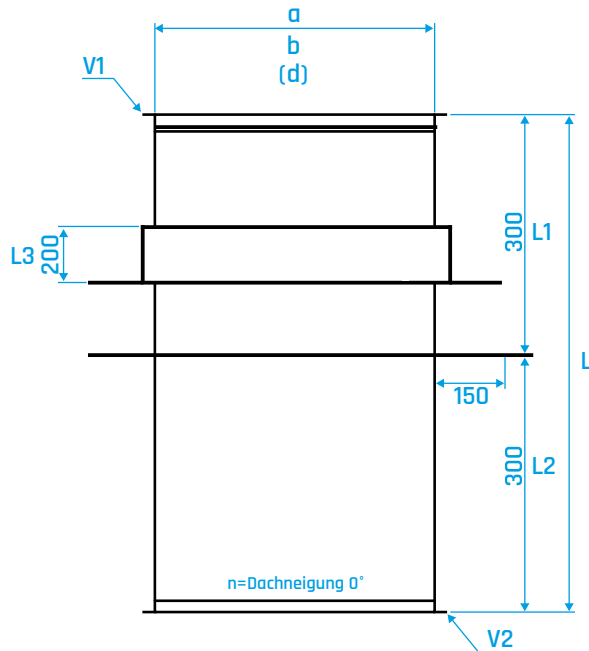


Dachdurchführung mit Topplatte DDET / DDRT

| | |
|---------------|--|
| Firma: | |
| Straße: | |
| PLZ, Ort: | |
| Bearbeiter: | |
| Telefon: | |
| Best-Nr.: | |
| Komm-Nr.: | |
| Liefertermin: | |

Pos.-Nr.: _____

Stückzahl: _____



Bestellung

Anfrage

| | |
|------------|--|
| Objekt: | |
| Straße: | |
| PLZ, Ort: | |
| z.H. von: | |
| Anlage: | |
| Blatt-Nr.: | |
| Datum: | |

| | | |
|---------------------|-------|------|
| Luftleitungsmaß a: | | mm |
| Luftleitungsmaß b: | | mm |
| Innendurchmesser d: | | mm |
| Dachneigung n: | | Grad |
| Gesamtlänge L: | | mm |
| Länge L1: | (300) | mm |
| Länge L2: | (300) | mm |
| Länge L3: | (200) | mm |
| Blech umlaufend: | (150) | mm |

| |
|------------------------|
| wasserdicht verkittet: |
| geschweißt: |
| Stahl verzinkt: |
| Edelstahl V2A: |
| Edelstahl V4A: |
| Aluminium AlMg3: |

| | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|-------|------|
| V1: | EP 20 | EP 30 | EP 40 | glatt | SSST |
| V2: | EP 20 | EP 30 | EP 40 | glatt | SSST |



Unterschrift: _____