


Außenrohr: P235 TR1 EN10217-1 feuerverzinkt  
 Innenrohr: E195 EN10305 feuerverzinkt  
 und innenbeschichtet  
 Dämmung: 2 K-PU-Schaum

Rohrende leicht eingezogen

Erstellt mit AUTOCAD 2004

|   |        |              |                        |     |                |      |  |
|---|--------|--------------|------------------------|-----|----------------|------|--|
| Maßstab   |        | Zul. Abw.    | Benennung              |     | Zeichnungs Nr. |      |  |
| 1:2   |        | DIN EN1123-2 | Verbundrohr DN125/125  |     | 58022EE0W      |      |  |
| 2007  | Tag    | Name         | Einfach-Abzweig 45°    |     | Ersatz für:    |      |  |
| Gez.  | 24.09. | Koeh         | EDV-Art.Nr. 58022.EE0X |     | ersetzt durch: |      |  |
| Gepr.   |        |              | 58022EE0W.DWG          |     |                |      |  |
| Norm.   |        |              | Bauvorhaben            |     |                |      |  |
|  |        | Änderung     |                        | Tag |                | Name |  |
|   |        | Index        |                        |     |                |      |  |