

Bewertungsvorschlag "Adapter" K1/1

Änderungen sind der Bewertungsjury jederzeit vorbehalten!

Die Bewertung der Maße darf nur dann erfolgen, wenn diese der Zeichnung auch lagemäßig entsprechen!

| Bew | Pos | Zusammenbau (Funktion) | | |
|-----|-----|------------------------------|---|---|
| | 1 | Zeichnungsgerechte Fertigung | 8 | 8 |

| <i>Maße</i> | | | | ±0,2 | ±0,3 | ±0,5 | |
|-------------|--------|------------------------|------------------|-------|------|------|-----------|
| 2 | Teil 1 | L/B | 90x90 | 2 x 4 | | 8 | 8 |
| 3 | Teil 1 | Gewinde M8 Abstand | 60 (66,5 - 67,1) | | | | 2 |
| 4 | Teil 1 | Gewinde M8 Abstand | 15 (11,3 - 11,9) | | | | 2 |
| 5 | Teil 1 | Radius | R8 | 4 x 2 | 8 | | 8 |
| 6 | Teil 2 | L/B | 90x100 | 2 x 4 | | 8 | 8 |
| 7 | Teil 3 | Länge | 55 | 1 x 2 | | 2 | 2 |
| 8 | Teil 3 | Höhe | 55 (42,1 - 43,1) | | | | 2 |
| 9 | Teil 4 | Rohr mittig / Maß 13,5 | (13,0 - 14,0) | | | | 3 |
| 10 | Teil 2 | zu 1 | 25 | 1 x 2 | | 2 | 2 |
| | | | | | | | 37 |

| <i>Ebenheit</i> | | | | | |
|-----------------|--------|------|------------|-------|-----------|
| 11 | Teil 1 | L/B | c, d, e, f | 4 x 2 | 8 |
| 12 | Teil 2 | L/B | i, k, j | 3 x 2 | 6 |
| 13 | Teil 1 | zu 2 | Übergang | 2 x 2 | 4 |
| 14 | Teil 2 | Fase | m, l | 2 x 1 | 2 |
| | | | | | 20 |

| <i>Winkeligkeit</i> | | | | | | | |
|---------------------|--------|------------------|--------------------|-------|-------------------------------|---|-----------|
| 15 | Teil 1 | zu 2 | a, g | 1 x 2 | (bis 1mm / 2P - bis 1,5mm 1P) | 2 | |
| 16 | Teil 1 | L/B | c-e, e-d, d-f, f-c | 4 x 1 | | 4 | |
| 17 | Teil 1 | (kurze Seite) | b-c, b-d, b-e, b-f | 4 x 1 | | 4 | |
| 18 | Teil 2 | L/B | i-k, j-k | 2 x 1 | | 2 | |
| 19 | Teil 2 | (kurze Seite) | g-i, g-k, g-j | 3 x 1 | | 3 | |
| 20 | Teil 2 | Fase | i-m, j-l | 2 x 1 | | 2 | |
| 21 | Teil 2 | zu 3 | g-p | 1 x 2 | (bis 1mm / 2P - bis 1,5mm 1P) | 2 | |
| 22 | Teil 1 | Gewinde (Winkel) | | 2 x 1 | | 2 | |
| | | | | | | | 21 |

| <i>Schweißverbindung</i> | | | | | | |
|--------------------------|--------|------|-------------|-------|----------|---|
| 23 | Teil 1 | zu 2 | Schweißnaht | 2 x 1 | | 2 |
| 24 | Teil 2 | zu 3 | Schweißnaht | 2 x 1 | | 2 |
| | | | | | 4 | |

| <i>Sauberkeit</i> | | | | | | | |
|-------------------|--------------|------------|------------------------|--|--|---|------------|
| 25 | Teil 2 | zu 4 | Klebeverbindung | | | 3 | |
| 26 | Teil 1, 2, 3 | Gewinde M8 | Entgratung | | | 3 | |
| 27 | Teil 1, 2, 3 | | Sauberkeit - Allgemein | | | 3 | |
| 28 | Teil 1 | Position | Kennummer | | | 1 | |
| | | | | | | | 10 |
| | | | | | | | 100 |

