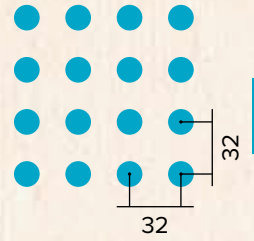
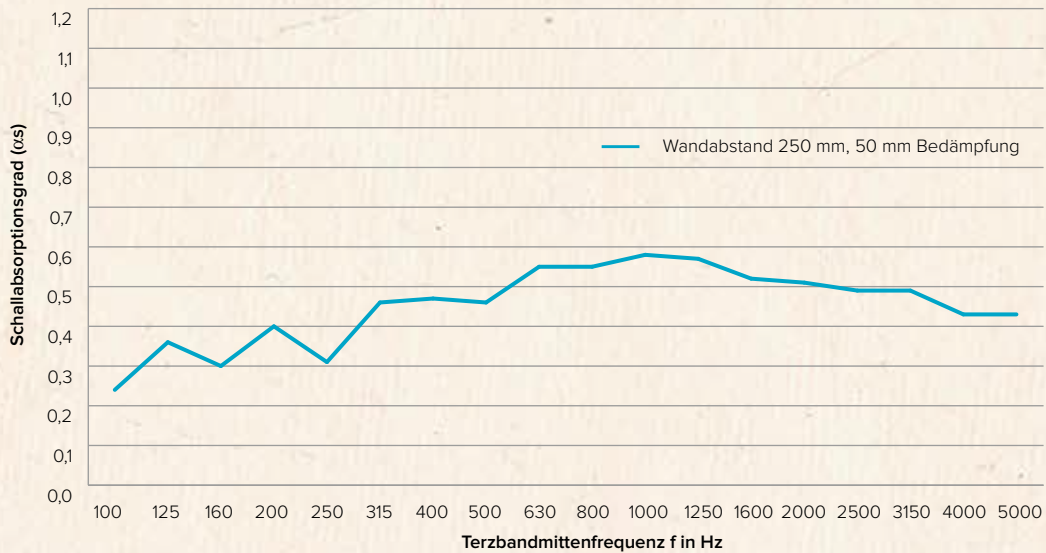


# ATMO<sup>kustik</sup> 32/10



|                  |        |
|------------------|--------|
| Achsraster       | 32 mm  |
| Bohr-Durchmesser | 10 mm  |
| Perforation      | 7,67 % |
| Akustikvlies     | ja     |
| Bedämpfung       | 50 mm  |

| WANDABSTAND | $\alpha_w$ | ABSORBERKLASSE |
|-------------|------------|----------------|
| 250 mm      | 0,55       | D              |



| WA 250 mm | 0,24 | 0,36 | 0,30 | 0,40 | 0,31 | 0,46 | 0,47 | 0,46 | 0,55 | 0,55 | 0,58 | 0,57 | 0,52 | 0,51 | 0,49 | 0,49 | 0,43 | 0,43 |
|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|           | 0,30 |      | 0,40 |      | 0,50 |      | 0,55 |      | 0,50 |      | 0,45 |      |      |      |      |      |      |      |

nach EN ISO 354