



EN

EN 400x200

EN 400x200

- 12,096 m³/h □ 3,360 l/s
- EN 400x200
- EN 400x200
- EN 400x200
- EN 400x200 8m/s
- EN 400x200 EN1751□□C

EN 400x200

- EN 400x200
- EN 400x200 TX□□□□□□
- EN 400x200 WT□□□□□□
- EN 400x200

EN

EN

EN

- EN 400x200 EN□□□□□□□□□□□□
- EN 400x200□□□□□□□□□□
- EN 400x200□□□□□□□□□□

EN

- EN 400x200□□□□□□□□□□□□
- EN 400x200□□□□□□
- EN 400x200□□□□□□
- EN 400x200□□□□□□ 1.5B□□□□□□ 0.5B□□□□□□□□□□

□□

□

□□

- EN□□□□□□
- EN-D□□□□□□□□□□
- □□□□□□/□□□□□□TX□□□□□□□□□□
- □□□□□□□□

□□

- □□□□
- P1□□□□□□□□□□RAL 7001□

□□□□

- □□□□□□□□
- □□□□□□□□
- □□□□□□□□□□
- □□□□□□□□
- □□□□□□□□
- □□□□□□□□□□

□□

- Min/Max □□□: □□□□□□□□□□□□
- □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
- □□□□□□□□□□□□

□□□□

- □□□□□□□□TX
- □□□□□□□□WT

□□□□

- □□□□
- □□□□□□□□□□

□□□□

- □□□□□□□□□□
- □□□□□□
- □□□□□□
- □□□□□□PTFE

- □□□□□□□□□□□□
- □□□□□□□□□□
- □□□□□□

□□□

- □□EN13501□□□□□□A2□□□□
- RAL□□□□□ RAL-GZ388
- □□□□□□□□□□□□□□□□TRGS 905 (□□□□□□□□□□)□EU 97/69/EG