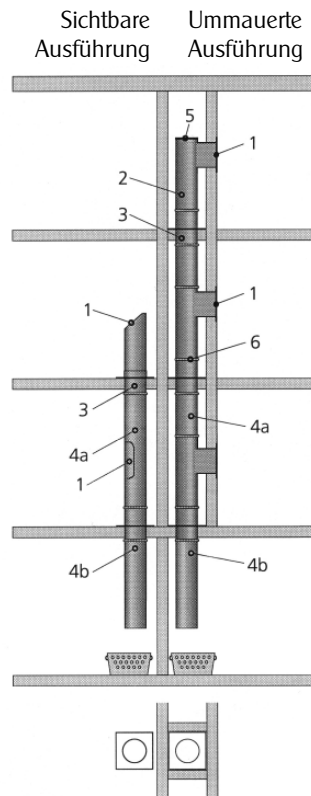


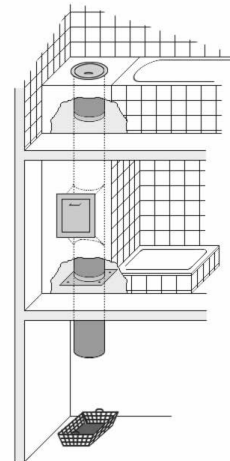
Wäscheabwurfssysteme

Prinzipskizze zur Planung



Legende:

- 1 Einwurftüre (rund, rechteckig)
- 2 Schachtrohr mit Einwurfföffnung
- 3 Ausgleichselement
- 4a Schachtrohr
- 4b Schachtrohr mit Montageplatte
- 5 Schachtdeckel
- 6 Rohrschelle (Klemmband)



Tipps zur Sicherheit von Wäscheabwurfschächten

Sicherheitsstandard für Wäscheabwürfe

Wäscheabwurfschächte aus Stahl mit verschliessbarer Einwurftüre aus Stahl oder Edelstahl entsprechen heutigen Sicherheitsstandards.

Brandschutz

Nur Stahlrohre oder Edelstahlrohre in Verbindung mit Stahleinwurftüren bieten die notwendige Brandschutzsicherheit. Vor Kunststoff-Fallrohren oder Holzschächten wird gewarnt. Im Falle eines Brandes kann es in senkrecht eingebauten Kunststoff- oder Holzschächten zu extremer Kaminwirkung und damit zu verheerender Hitzeentwicklung kommen. Extrem schnelle Brandausbreitung durch die Etagen kann die Folge sein!

Ebenso planen wir Anlagen für den gewerblichen Bedarf, wie zum Beispiel Hotel, Altersheim und Spital.

Lassen Sie sich beraten.
Wir finden für Sie die perfekte Lösung.

Einige Beispiele aus unserem Sortiment



Edelstahlrohr mit höchstem Oberflächenfinish, schont auch feinste Wäschestücke.



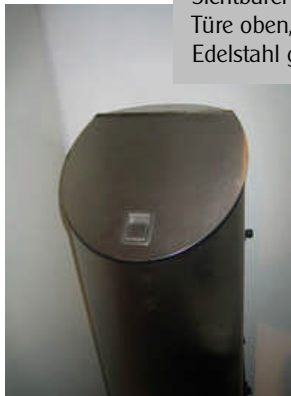
Schallgedämmte Tür mit Sicherheitschloss. Schlüssel kann in offener oder geschlossener Position abgezogen werden.



Auswurfrohr unten mit Sicke und Kantenschutz



Türe mit Scharnier, Edelstahl geschliffen, Einwurf von oben oder seitlich



Sichtbarer Einwurf mit schräger Türe oben, Türe mit Scharnier, Edelstahl gebürstet



Sichtbarer Einwurf, Türe mit Scharnier, Edelstahl geschliffen



Edelstahl-Kippmulde in weiss oder aus gebürstetem Edelstahl

Türe unten angeschlagen

optional in allen RAL-Farben möglich



Brandschutztüren für Hotel, Altersheim und Spital