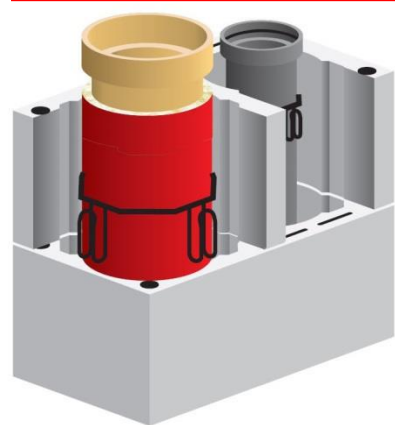


FAVK/FÜK Kombination

Luft-Abgas-Schornstein **FAVK** Z-7.1-3324-T400 N1 W 3 G50. Mehrschaliger Luft Abgas Schornstein für feuchte Betriebsweise (schließt trockene Betriebsweise mit ein), Rußbrand beständig (schließt nicht Rußbrand Beständigkeit mit ein). Zur Abführung von Abgasen aus Feuerstätten für raumluftunabhängige Betriebsweise (schließt raumluftabhängige Betriebsweise mit ein) im Unterdruck betrieb ins Freie. Keramik –Innenrohre mit Muffe Kennzeichnung : Multikeram EN 1457-2-A3N1 WC. Wärmedämmung mindestens 20 mm dick am Keramik-Innenrohr anliegend (Teilwärmedämmung). Ringspalt zwischen Wärmedämmung und Außenschale, ringsum laufend mit mindestens 20 mm breite. Außenschale aus Leichtbeton Kennzeichnung EN 12446-T400 N G50 Wandungsdicke mindestens 50 mm dick. Brennstoffarten der Feuerstätten: gasförmig, flüssig , fest

System -Abgasleitung **FÜK** EN 14471-T120 H1 W 2 O00 Leistungserklärung: LE NR.9184-03DoP 2013-07-01 Mehrschalige System-Abgasleitung für feuchte Betriebsweise (schließt trockene Betriebseise mit ein), nicht rußbrandbeständig, zur Abführung von Abgasen aus Feuerstätten für raumluftabhängiger und raumluftunabhängiger Betriebsweise im Überdruckbetrieb (schließt Unterdruckbetrieb mit ein) ins Freie. Kunststoff-Innenrohr Kennzeichnung: SKOBERNE PP Systemabgasleitung EN 1447:2005(D). Ringspalt zwischen Kunststoff-Innenrohr und Außenschale, ringsum laufend mindestens 20 mm breit. Außenschale aus Leichtbeton Kennzeichnung EN 12446-T400 N G50 Wandungsdicke mindestens 50mm dick. Brennstoffarten der Feuerstätten: gasförmig, flüssig



Erhältlich in den Größen :

| | Außenmaß | Innenmaß | Gewicht/Stgm |
|----------------|----------|-------------|--------------|
| FAVK 16 FÜK 6 | 41/69 | 31/31 24/24 | 193 |
| FAVK 18 FÜK 6 | 41/69 | 31/31 24/24 | 194 |
| FAVK 20 FÜK 6 | 41/69 | 31/31 24/24 | 196 |
| FAVK 16 FÜK 8 | 41/69 | 31/31 24/24 | 193 |
| FAVK 18 FÜK 8 | 41/69 | 31/31 24/24 | 195 |
| FAVK 20 FÜK 8 | 41/69 | 31/31 24/24 | 196 |
| FAVK 16 FÜK 10 | 41/69 | 31/31 24/24 | 193 |
| FAVK 18 FÜK 10 | 41/69 | 31/31 24/24 | 195 |
| FAVK 20 FÜK 10 | 41/69 | 31/31 24/24 | 196 |