



KS LAK

FILTRAČNÍ MÉDIA - PODLAHOVÉ FILTRY

Filtr je tvořen W složenecem ze speciálního filtračního papíru se samozhášivou úpravou. Po delší straně je zalit ke kartonovým bočnicím speciální směsí polyuretanu. Je zpevněn separátory z tavného lepidla.

Rozměry

740 (š) × 470 (v) × 47 (h) mm

TECHNICKÉ ÚDAJE

| KS LAK - podlahový filtr | | |
|--|-------------------|--------|
| TECHNICKÁ DATA | MĚRNÁ JEDNOTKA | KS LAK |
| Počáteční tlaková ztráta při jmenovitém zatížení | Pa | 18 |
| Jmenovitý průtok vzduchu | m ³ /h | 1400 |
| Doporučená koncová tlaková ztráta | Pa | 250 |
| Filtrační plocha | m ² | 4 |
| Maximální teplotní odolnost | °C | do 70 |

Filtr se používá ve filtračních systémech na odtazích z lakoven v kombinaci s podlahovými filtry KS PA Grün nebo jako koncový filtr pro záchyt jemných částic.

Skládkováním nebo spalováním v odpovídajících spalovnách.