

**MITOP**, akciová společnost

## PES sušící papírenská síta řady SV a SVM SVMKU 2



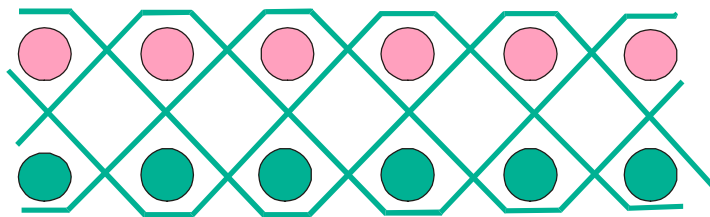
**Struktura** Sušící síto SVMKU 2 je dvojnásobné síto s dobrou stabilitou. U sušícího síta je snížena prodyšnost vzduchu výplňkovou vrstvou.

**Spoj** spirálový šitý, spirálový neznačující

### Použití sušícího síta

|                | SI | 1 | 2 | KI | 3 | D |
|----------------|----|---|---|----|---|---|
| jemné          |    |   | X |    | X |   |
| psací, tiskové |    |   | X |    | X |   |
| jemná lepenka  |    | X | X |    | X |   |
| novinový       |    | X | X |    | X |   |
| kraft          |    |   |   |    |   |   |
| fluting        |    |   |   |    |   |   |

SI Slalom  
 1 1. Suš. Skupina  
 2 2. Suš. Skupina  
 3 3. Suš. Skupina  
 KI Klížicí lis  
 D Další skupiny



### Technické specifikace

|                    |  |
|--------------------|--|
| Plošná hmotnost    | 1250g/m <sup>2</sup>   |
| Prodyšnost vzduchu | 270 cfm (127Pa) 4 410 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /hod (100Pa)  |
| Konstrukce         | dvojnásobné  |
| L a X materiál     | v L směru PES monofil hydrolyticky stabilní<br>v X směru PES monofil hydrolyticky stabilní<br>+ mykaná příze |
| Síla               | 2,2 mm   |
| Kontaktní body     | 38/cm <sup>2</sup>   |
| Kontaktní plocha   | 42%  |