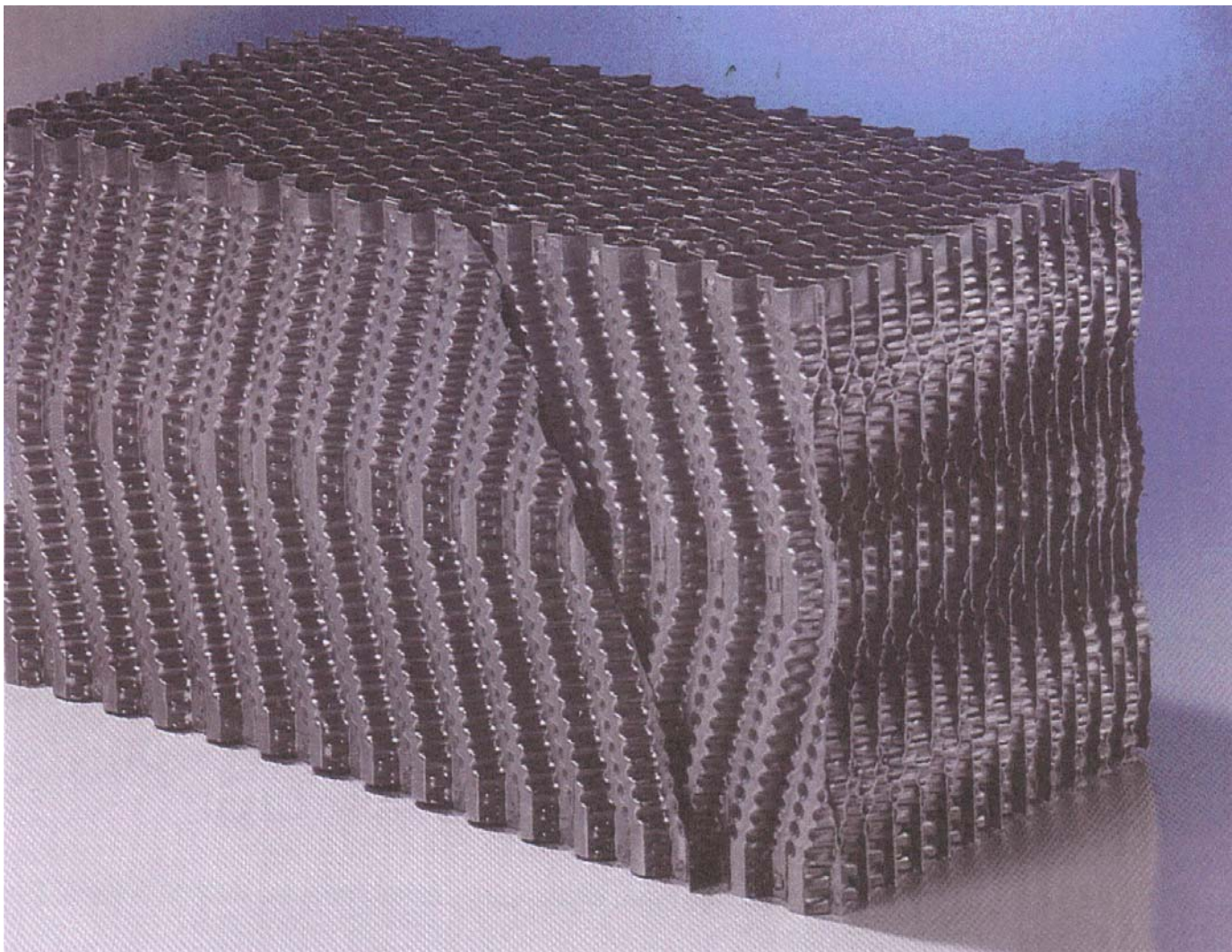


Polnila za hladilne stolpe Tip MBV 312, 319, 327



NOVO:

Varjena izdelava

- Lističi polnila so med seboj varjeni, kar pomeni večjo mehansko trdoto,
- odpornost na kemikalije v ohlajeni vodi je popolna.

Material

- PP - Polipropilen, večja temperaturna odpornost (90°C),
- odporni na delovanje UV žarkov.



Polnila za hladilne stolpe in aplikacije

Tip polnila	MBV-312	MBV-319	MBV-327
Višina kanala	12 mm	19 mm	27 mm
Kontaktna površina menjave toplote	240 m ² /m ³	152 m ² /m ³	125 m ² /m ³
Maksimalna kapaciteta	30 t/m ² /h	30 t/m ² /h	30 t/m ² /h
Neto teža	30 kg/m ³	25 kg/m ³	25 kg/m ³
Material	PP Polipropilen odporen na UV		
Odpornost na temperaturo	80°C		
Način spajanja	Varjeno		

Mere polnil:**MBV - 312, MBV - 327:**

1200 x 300 x 300; opcija: 2400 x 300 x 600

MBV - 317:

1200 x 310 x 300; opcija: 2400 x 310 x 600

Lastnosti:

- visoka menjava toplote,
- daljša življenska doba,
- minimalni padec tlaka,
- visoka temperaturna obstojnost,
- ekološko prijazen.

Uporaba:

- za menjavo toplote pri vseh tipih hladilnih stolpov,
- v kolonah za čiščenje plina,
- v napravah za čiščenje vode (biorotorji),
- v sistemih za vlaženje.

Naša PP polnila se lahko dobijo tudi za trajno izpostavljanje temperaturam do 100°C kakor tudi ognje odporna polnila.