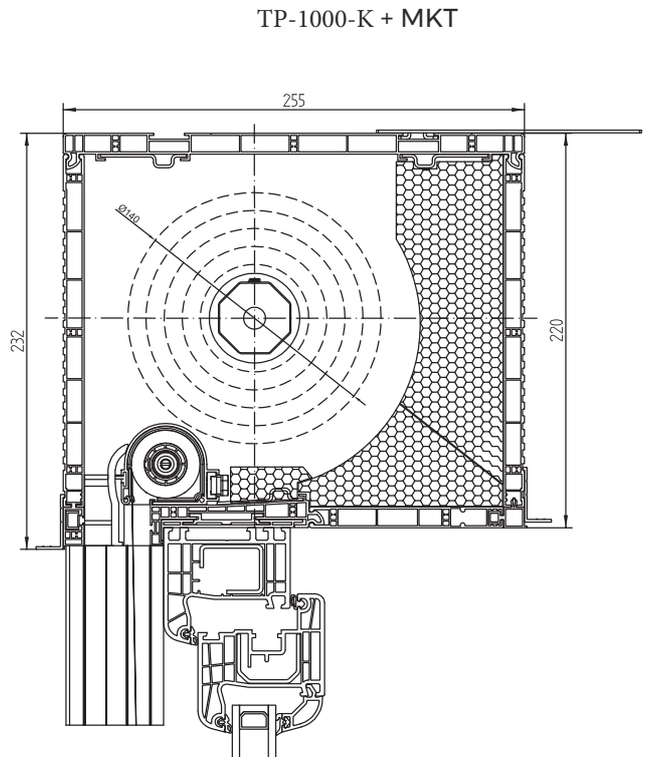
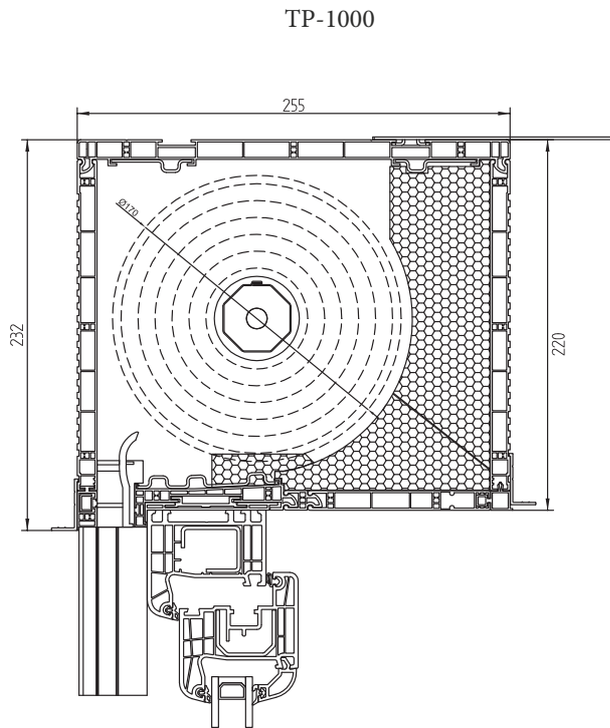


# Aufsatzrollladen TP-1000-K



180	 $R_w$	30 (-1,-4) dB	 $U_{sb}$	0,8 W/m <sup>2</sup> k
220	 $R_w$	31 (-1,-4) dB	 $U_{sb}$	0,78 W/m <sup>2</sup> k
250	 $R_w$	32 (-1,-4) dB	 $U_{sb}$	0,75 W/m <sup>2</sup> k

## TECHNISCHE INFORMATION

ROLLLADENTYP	<b>AUFSATZKASTEN</b>
MAßE DER KÄSTEN	<b>RN3-180</b> (255 x 180), <b>RN3-220</b> (255 x 220), <b>RN3-250</b> (255 x 250)
MAXIMALLÄNGE	<b>2500 mm</b> - PA39, <b>3000 mm</b> - PA45, <b>3700 mm</b> - PA52, <b>1600 mm</b> - PCV37, <b>3000 mm</b> - PCV52
MODEL DES KASTENS	<b>PVC</b>
MOSKITONETZ	<b>JA</b> (RN3+MKT)
REVISIONSKLAPPE	<b>VON VORNE/ VON UNTEN</b>
MÖGLICHKEITEN DES AUFBAUS	<b>VON INNEN/ VON AUßEN</b>
FÜHRUNGSSCHIENE	<b>PCV/ALU</b>
PANZER	<b>ALU 39/45</b> (perforiert, ausgeschäumt) <b>PCV 37</b> (perforiert)