

# Pulsationen

ca. 16"

**fast unmerklich**

**etwas deutlicher**

quasi legato

**die Schwebung genau hören!**

quasi legato

"mf"

sehr deutlich

*sfz*

Vib. (H)

in die Stille horchen

B

B

rasch

B

B

*mf*

K

*sfz*

mit Ruhe

plötzlich

K

K

*p*

*fp*

*sfz*

8vb

8vb

Schwebung hören!

*sfz*

*p*

8vb

**Stille!** **espressivo** **Vib.**

"mf" *fp* *pp* *sfz* *sfz*

B K K

**Schwebung!**

*mf* *sfz*

Vib.

**Schwebung!** **mit großer Ruhe**

B *p* *fp* *8<sup>vb</sup>*

Vib. (H) | = 185 \*

*8<sup>vb</sup>*

\*) Das Tempo des Vibratos entspricht dem Tempo der Schwebungen des Clusters, die Dynamikangaben gelten hier nur für das Handballenvibrato

sim.

*8<sup>vb</sup>*

*8<sup>vb</sup>* *8<sup>vb</sup>* *p sub.*