PR-Nr. 10028-0013-09/2023

**Hawa forciert den Dialog mit Architekten und Planern**

**Mit dichtschließendem Schiebetürbeschlag zur architect@work**

**Mit ihrem effektiven Konzept, das den intensiven Austausch von Wis­sen und innovativen Ideen zwischen Ausstellern und Besuchern för­dert, hat sich die architect@work in ganz Europa fest etabliert. Hierhin kommen nur diejenigen Architekten, Innenarchitekten und Planer, die echte Innovationen erwarten. Die Hawa Sliding Solutions AG hat sich mit einem akustisch wirksamen Schiebebeschlag für diesen Anspruch qualifiziert und noch für 2023 jeweils in Hamburg, Mailand und Düssel­dorf einen der begehrten Ausstellerplätze ergattert.**

Im Fokus der pointierten Präsentation steht der „Hawa Porta Acoustics“. Damit entwickelte das Schweizer Unternehmen ein Schiebebeschlagsys­tem mit optimierter, rundumlaufender Dichtung, das die Geräuschku­lisse von Raum zu Raum bei geschlossener Tür spürbar um bis zu 39 De­zibel reduziert. Das dichte Schließen mit hohen Schalldämmwerten schützt aber nicht nur vor Lärm. Es schirmt auch vor unerwünschten Ge­rüchen, Lichteinfall und Zugluft ab.

Mit seinen Laufeigenschaften und der Kraftumlenkung der Horizontal-dichtung bewegt der „Hawa Porta Acoustics“ Türen bis 100 Kilogramm leicht und leise. „Hawa SoftStop“ sorgt für eine gebremste und ge­dämpfte Schließbewegung. Das System lässt sich als Vorwand- und als Taschenlösung und auch in raumhohen Schiebetüren umsetzen. Puristi­sches Design gelingt mit verdeckt liegender Technik. Der „Hawa Porta HMT Pocket Acoustics“ punktet mit einem Plus an Bedienkomfort: Dank Push-to-open mit Dämpfeinzug holt er Türen über ein leichtes Antippen aus der Wandtasche heraus.

**Komfortable Ruhezonen im Handumdrehen**

Das dichte Schließen, das man bisher zumeist nur Drehtüren zutraute, prädestiniert das Schiebebeschlagsystem für eine Vielzahl von Anwen­dungen, bei denen auch die Platzersparnis eine Rolle spielt. Zur architect@work vom 13. bis 14. September in Hamburg (Stand 97), vom 8. bis 9. November in Mailand (Stand 41) und vom 6. bis 7. Dezember in Düsseldorf (Stand 12) will das Team von Hawa mit den Besuchern in ei­nen intensiven Dialog treten, um über Anwendungsideen, akustische Anforderungen und effiziente Raumnutzung zu diskutieren. Interessen­ten können jeweils vor den Messen unter

[https://www.hawa.com/de/mit-dichtschliessendem-schiebetuerbe­schlag-zur-architect-work](https://www.hawa.com/de/mit-dichtschliessendem-schiebetuerbeschlag-zur-architect-work) einen Code abrufen, der den kostenfreien Ein­tritt erlaubt.

Bildtext: Der „Hawa Porta 100 HMT Acoustics“ verbindet die Vorteile des leichtgängigen Schiebens und der effizienten Raumnutzung mit einem dichten Schließen, das vor Lärm, Geruch, Licht und Zugluft schützt. Mit der Lösung lassen sich im Handumdrehen selbst bei offenen Architekturkonzepten komfortable Ruhezonen schaffen. Foto: Hawa Sliding Solutions AG