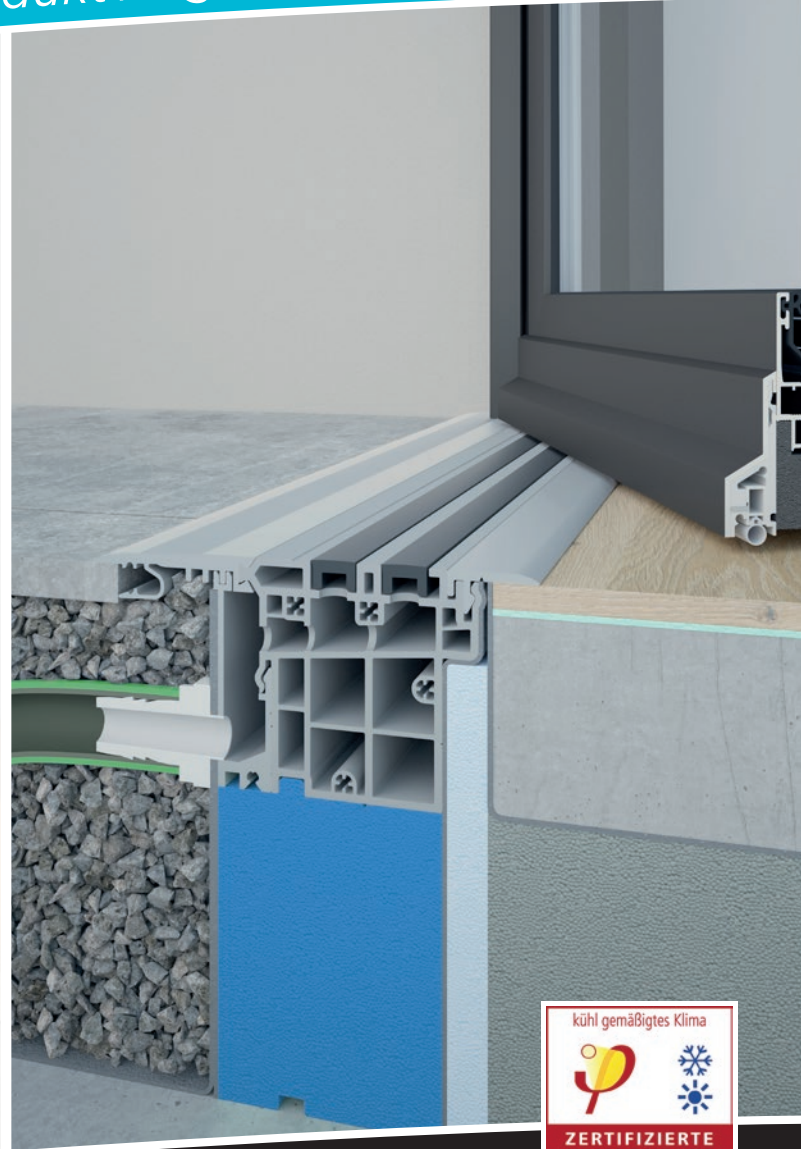


## Zwei Nullschwellen im Produktvergleich



## MHT-SERIE VS. MFAT PH-SERIE

### Die Stärken zweier Teamplayer:



#### MHT-SERIE

- Fokus auf Wirtschaftlichkeit und flexible Einsatzmöglichkeiten
- Ideal für Renovierung, Neubau und kostensensible Projekte
- Sehr gute technische Werte mit einfacher Verarbeitung



#### MFAT PH-SERIE

- Fokus auf maximale bauphysikalische Performance
- Entwickelt für Passiv- und Effizienzhaus-Standard im Neubau
- Höchste Schlagregendichtheit, hoher Schallschutz und zertifizierte Passivhaus-Komponenten
- Keine zusätzliche Rinne erforderlich

# BARRIEREFREIHEIT, WIE SIE GEBRAUCHT WIRD

Kriterium	MHT 10/O & MHT 20/O Allround- & Nullschwellenlösung mit einem Magnet	MFAT 10 PH & MFAT 20 PH Nullschwelle Passivhaus-Spitzenklasse mit zwei Magneten
<b>Positionierung</b>	Wirtschaftliche Komfortlösung für Renovierung, Neubau und Geschosswohnungsbau	Premiumlösung für hochwertigen Neubau, Passiv- und Effizienzhäuser
<b>Einsatzbereich</b>	Holz-, Holz/Alu-, PVC- und Aluminiumtüren für 1 flg. Balkon-, Haus- und Laubengangtüren	Holz-, Holz/Alu-, PVC- und Aluminiumtüren für alle 1- und 2 flg. Türen (Stulp), Dreh-Kipp
<b>Barrierefreiheit</b>	Niveaugleicher Übergang gemäß DIN 18040	Niveaugleicher Übergang gemäß DIN 18040
<b>Schlagregendichtheit</b>	Schlagregendichtwerte bis 8A (1-flg. Haustür)	bis E900 ohne Vordach oder Rinne als 2-flg. Stulp
<b>Luftdurchlässigkeit</b>	Klasse 4	Klasse 4
<b>Schallschutz</b>	bis 38 dB	bis 46 dB
<b>Wärmeschutz</b>	Thermisch getrennt zur Energieeinsparung, mit Basisprofil passivhauszertifizierte Komponente	Passivhauszertifizierte Komponente (phC)
<b>Entwässerung</b>	Integrierte Entwässerung über Schlitz	Gezielte, integrierte Entwässerung über Wassersammelkammer und Ablaufstutzen, systembedingt keine zusätzliche Entwässerung (Rinne), sowie kein Vordach erforderlich
<b>Unterbau</b>	Variabel je nach Ausführung gegen Aufpreis	Integrierter PET-Unterbau (Standardhöhe 2 x 50 mm) im Lieferumfang enthalten.
<b>Wetterschenkel</b>	Optional gegen Aufpreis	Im Lieferumfang enthalten
<b>Montage &amp; Wirtschaftlichkeit</b>	Besonders wirtschaftlich und montagefreundlich, da wenige Einzelbauteile	Montagefreundlich durch höchste Vorkonfektionierung der Einzelbauteile, Systemintegration auf maximale Performance ausgelegt.
<b>Besonderheit</b>	Schmale Ansichtsbreite, modular einsetzbar für Renovierung und Neubau	Zusatzprofile zum Einklipsen: Überbrückungs-, Verlängerungsprofil, Rinne, feste Verbindung durch Klipslösung. Geprüfte Bauwerksabdichtung nach DIN 18531/18533 und Flachdachrichtlinie

