

Teilleiste

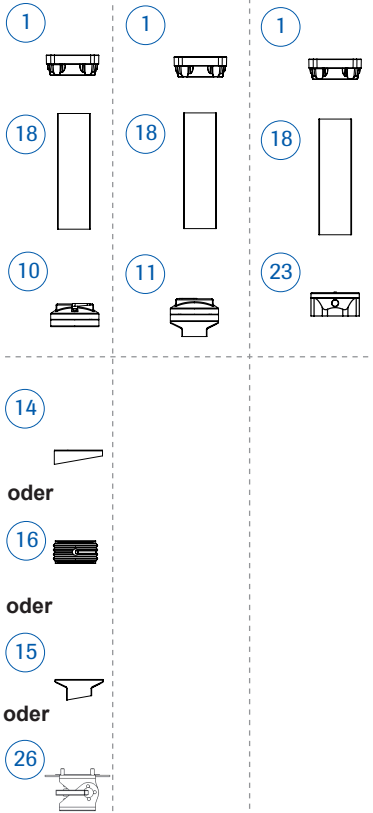
Kennnummer	Bezeichnung	Artikelnummer
①	HMA I-080 Standfuß /Wandflansch	7595-7401-06-01
②	HMA I-080 Wandgelenk	7595-7401-02-01
③	HMA I-080 Aufsatzgelenk	7595-7401-01-01
④	HMA I-080 Drehwinkel	7595-7401-25-01
⑤	HMA I-080 Zwischengelenk	7595-7401-03-01
⑥	HMA I-080 Winkel	7595-7401-04-01
⑦	HMA I-040 Winkeladapter	7595-7401-16-01
⑧	HMA I-080 Winkelkupplung	7595-7401-08-01
⑨	HMA I-080 Winkelkupplung Schmalflansch	7595-7401-09-01
⑩	HMA I-080 Kupplung	7595-7401-05-01
⑪	HMA I-080 Kupplung Schmalflansch	7595-7401-07-01
⑫	HMA I-040 Kupplung	7595-7401-17-01
⑬	HMA I-080 Dreh- und Neigungskupplung	7595-7404-22-01
⑭	HMA I-080 Neigungsadapter 10°	7595-7401-10-01
⑮	HMA I-080 Neigungsadapter Schmalflansch 10°	7595-7401-11-01
⑯	HMA I-080 Neigungsadapter verstellbar	7595-7401-19-01
⑰	HMA I-080 Gehäuseadapter VESA	7595-7401-12-01
⑱	HMA I-080 Profilrohr	7595-7401-30-xxxx
⑲	HMA I-040 Rundrohr	7595-7401-40-xxxx
⑳	HMA I-080 Leuchtenadapter	7595-7401-15-01
㉑	HMA I- VESA 100 Adapterplatte	7595-7401-90-02
㉒	HMA I- Aufsatz-Drehlager	7595-7401-60-01
㉓	HMA I-080 Kompaktkupplung Schmalflansch	7595-7401-14-01
㉔	HMA I-040 Standfuß	7595-7401-26-01
㉕	HMA I- Standsäule	7595-7450-12-xxxx

Kennnummer	Bezeichnung	Artikelnummer
㉖	HMA I-080 Neigungsadapter verstellbar Schmalflansch	7595-7401-18-01
㉗	HMA I-080 Aufsatzgelenk vertikal	7595-7401-01-02
㉘	HMA I-080 Wandgelenk vertikal	7595-7401-02-02
㉙	HMA I-040 Leuchtenadapter	7595-7401-90-05
㉚	HMA I- Hubarm S	7595-760x-xx-01
㉛	HMA I- Hubarm L	7595-768x-xx-01
㉜	HMA I- Hubarm 48	7595-748x-xx-01

Aufbauvarianten HMA I- Tragarmsystem Deckenmontage

Deckenmontage vertikal

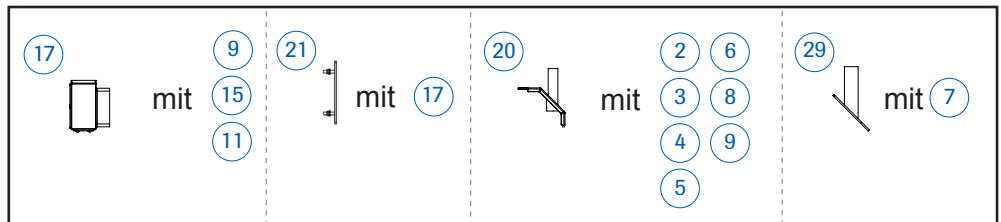
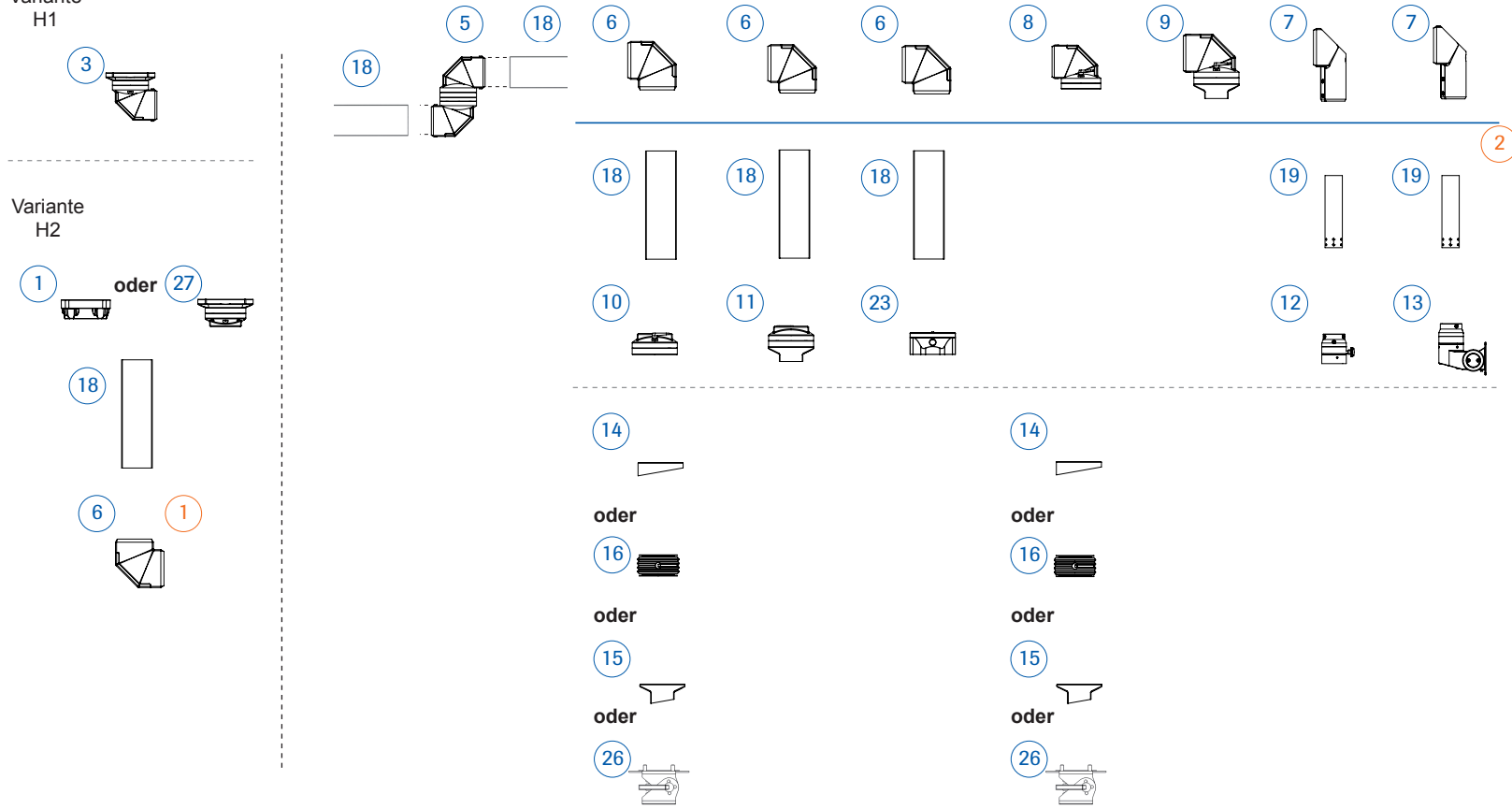
Variante V1 Variante V2 Variante V3



Deckenmontage horizontal

Variante H1

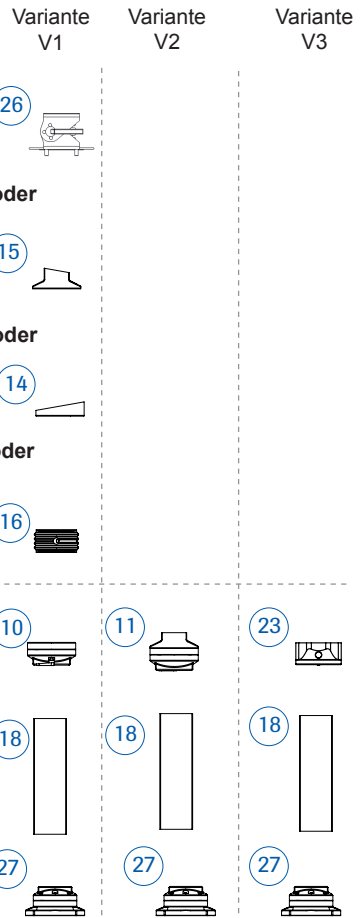
Variante H2



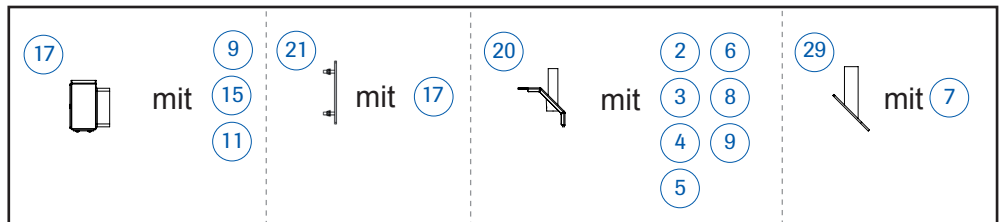
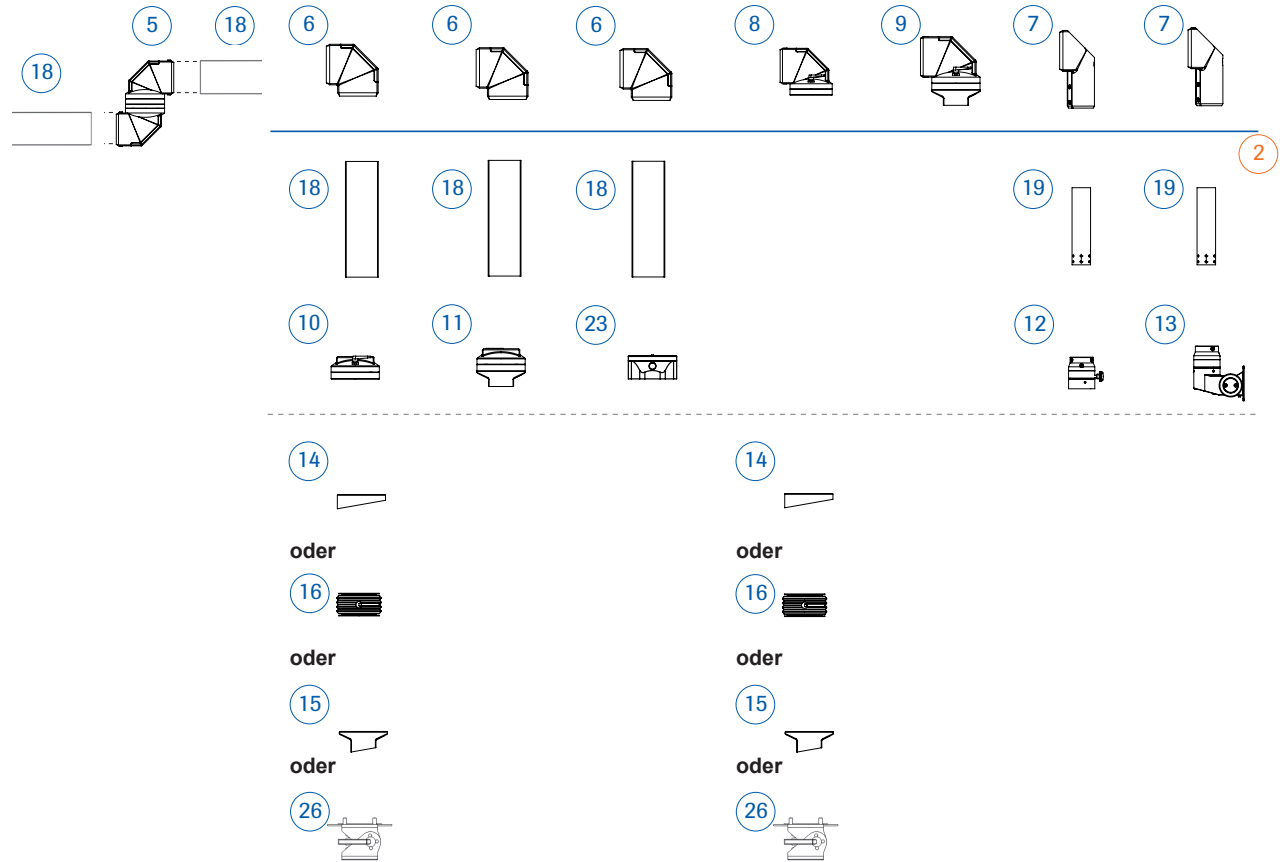
- 1** **Achtung:** Bei Auswahl Winkel **6** kein Zwischengelenk **5** verwenden.
- 2** **Achtung:** Alle Teile unter der Linie sind in die Traglast einzurechnen.





Aufbauvarianten HMA I- Tragarmsystem Aufsatzmontage

Aufsatzmontage vertikal



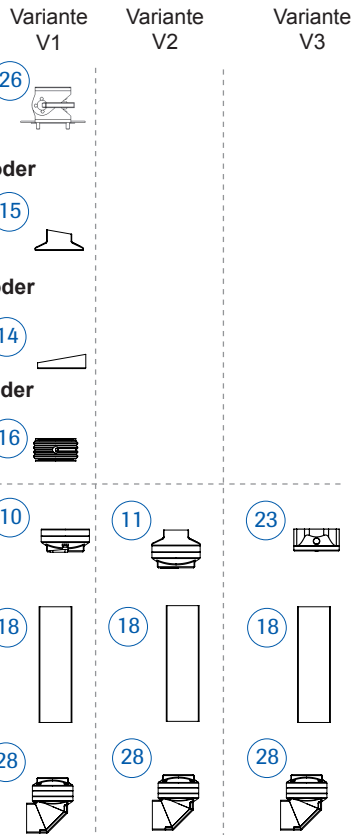
Aufsatzmontage horizontal



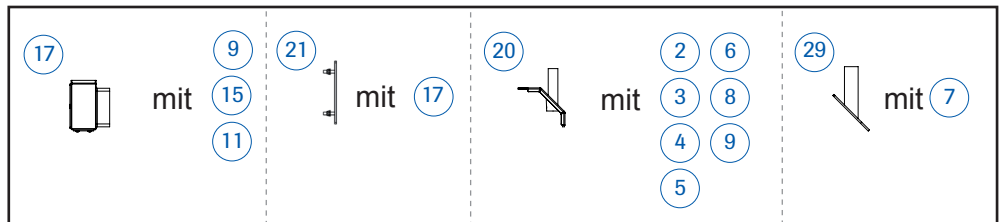
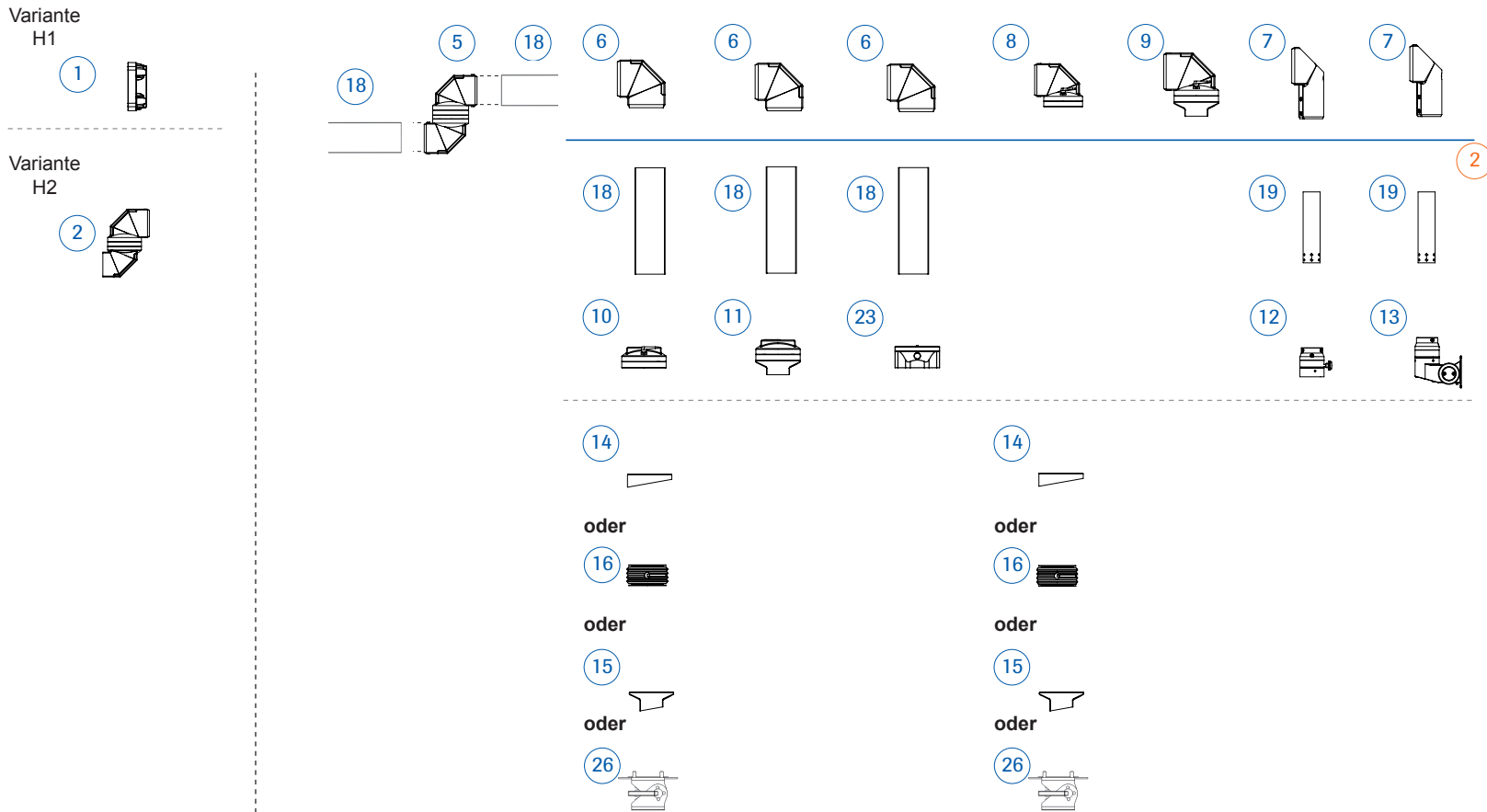
-  **Achtung:** Bei Auswahl Winkel  kein Zwischengelenk  verwenden.
-  **Achtung:** Alle Teile unter der Linie sind in die Traglast einzurechnen.

Aufbauvarianten HMA I- Tragarmsystem Wandmontage

Wandmontage vertikal



Wandmontage horizontal



- 1** **Achtung:** Bei Auswahl Winkel **6** kein Zwischengelenk **5** verwenden.
- 2** **Achtung:** Alle Teile unter der Linie sind in die Traglast einzurechnen.

Aufbauvarianten HMA I- Tragarmsystem Bodenmontage

Bodenmontage vertikal

Variante V1 Variante V2 Variante V3 Variante V4



oder



oder

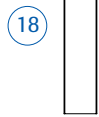


oder

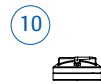
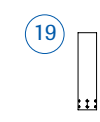
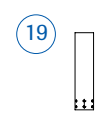
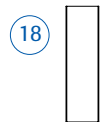
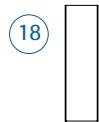
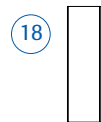
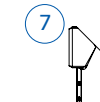
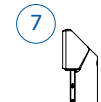
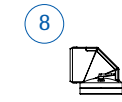
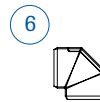
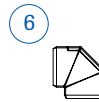
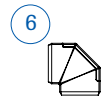
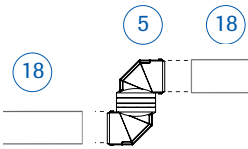
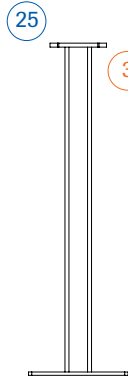
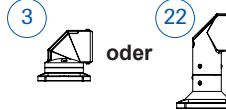


Bodenmontage horizontal

Variante H1



Variante H2



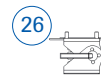
oder



oder



oder



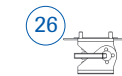
oder



oder



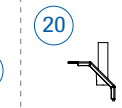
oder



mit



mit



mit



mit



- 1** **Achtung:** Bei Auswahl Winkel **6** kein Zwischengelenk **5** verwenden.
- 2** **Achtung:** Alle Teile unter der Linie sind in die Traglast einzurechnen.
- 3** **Achtung:** Bei Verwendung Fachberatung notwendig.