

# Flexible Luftkanäle und Luftführungssysteme

UNI M2/L virtuelle Einbaubeispiele

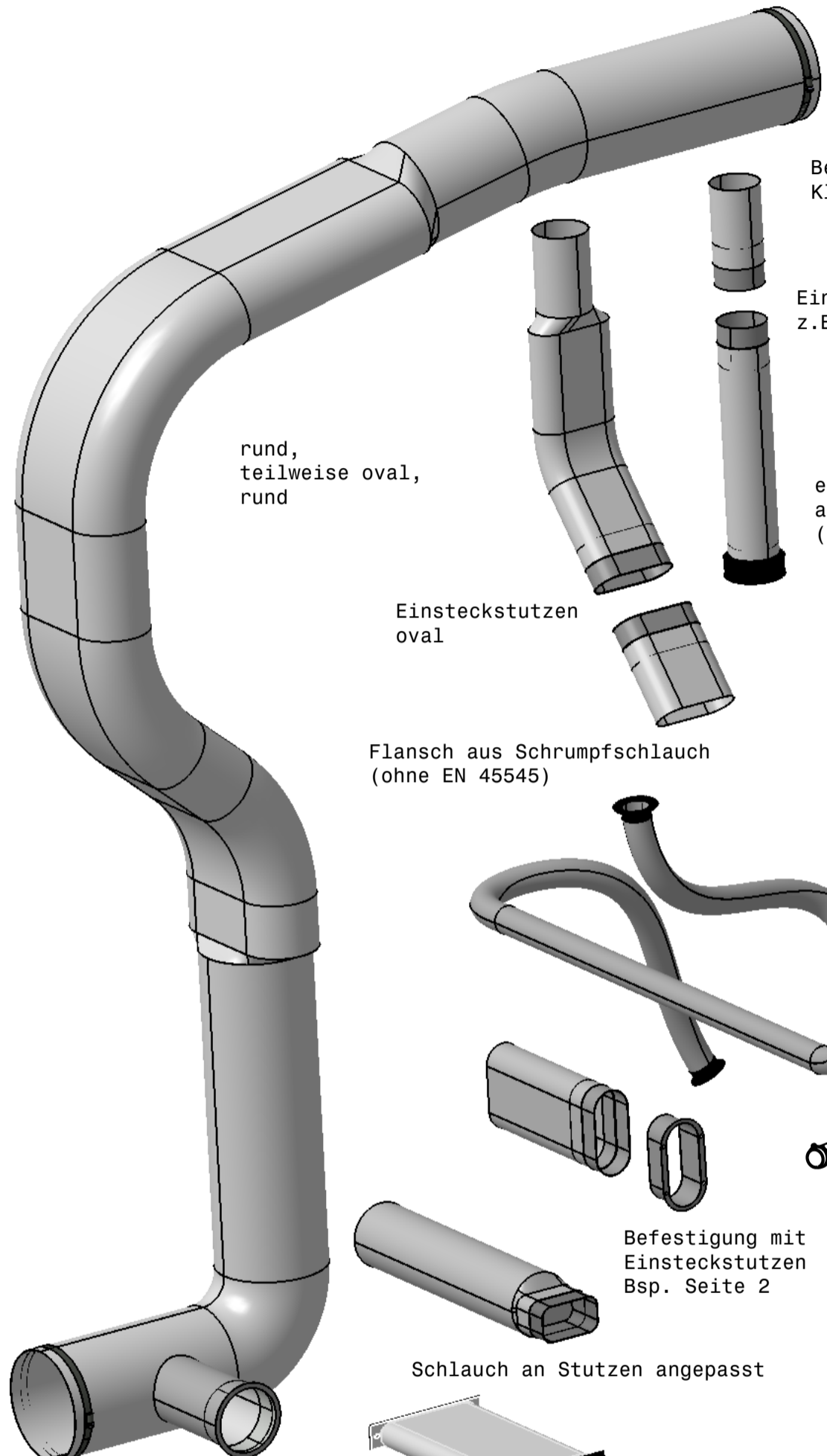


SCHLAUCHFABRIK

TECHNISCHE SCHLÄUCHE-  
DIE FLEXIBLE LÖSUNG

Anschrift  
SHP-PrimaFlex GmbH  
Zeiss-Straße 3-5  
23636 Ratekau  
Germany

Kontakt  
T +49(0)4504-804-0  
F +49(0)45004-804-32  
E info@shp-primaflex.com  
I www.shp-primaflex.com



rund,  
teilweise oval,  
rund

Befestigung mit  
Klemme auf rund

Einsteckstutzen  
z.B. bei Trennstellen

erweiterte/verkleinerte Muffe  
aus Schrumpfschlauch  
(ohne EN 45545)

Einsteckstutzen  
oval

Flansch aus Schrumpfschlauch  
(ohne EN 45545)

Zugelassen nach / approved by

UNI M2/L mit und ohne Isolation  
EN 45545-2 ISO 5658-2  
EN 45545-2 ISO 5659-2  
EN 45545-2 ISO 5660-1  
ASTM E 162  
ASTM E 662

Befestigung mit  
Einsteckstutzen  
Bsp. Seite 2

Schlauch an Stutzen angepasst

## Beispiel Stecksystem

UNI M2/L mit Verbindungs-  
stücken aus V2A, befestigt mit  
Drahtschlauchklemmen, isoliert  
mit Glasnadelvlies Alu kachiert

Schlauch mit Luftmengenregulierer

Beispiel  
T-Stück V2A als Steckverbindung

weitere Infos unter [www.shp-primaflex.com](http://www.shp-primaflex.com)

© SHP PrimaFlex GmbH: interne Fertigungszeichnung, darf Dritten nicht zugänglich gemacht werden  
SHP copy right