

## Produktinfo 7.47: Messkoffer (VDI 2066 / EN 13284-1)

### **Staub- / Aerosol - Messkoffer nach VDI und EN 13284**

Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage mit Filterkopfgerät (7.11) für mittlere Staubmengen bis 2000 mg/m<sup>3</sup> und Eingangsteil für Filterkopfgerät (7.22) für geringe Staubmengen bis 50 mg/m<sup>3</sup>, 5 Düsen (Ansaugöffnungen: 6, 8, 10, 12, 14 mm), insg. 1 Staubsammelhülse mit Konus, 1 Planfilterhalter Ø 45 mm und ein Schwanenhalskrümmer.

Komplettset aus Titan

Art.-Nr.: 7.47-T

Komplettset für die Staubprobenahme bei geringen (< 50 mg/m<sup>3</sup>) und hohen Gehalten < 2000 mg/m<sup>3</sup>.

Enthält:

**Planfilterkopfgerät** für geringe Staubgehalte (Art.-Nr.: 7.22-T)



**Eingang für Filterhülzenkopfgerät** für hohe Staubkonzentrationen mit nachgeschaltetem Planfilter.

Mit dem Eingang des Hülsenfilterkopfes und dem Ausgang des Planfilterkopfes haben Sie einen kompletten Hülsen-Planfilterkopf (Art.-Nr.: 7.11-T).



### **Schwanenhalskrümmer-Set**

Ansaugöffnungen: 6, 8, 10, 12 und 14 mm (Art.-Nr.: 2.07-T).

