

Produktinfo 47: Halterungen

Halterungen

zum Fixieren des Absaugrohres an der Messstelle. Die Halterung benötigt mindestens die Länge einer halben Gewinde-Muffe (ca. 30 mm)



Gasdichte Halterung

aus Edelstahl für Absaugrohre mit Außen-Ø 25, 33, 50 oder 60 mm. Der gasdichte Verschluss wird durch die Packungsschnur erreicht, die durch Schrauben gegen einen Flansch auf das Absaugrohr gedrückt wird. Zum Verschieben des Absaugrohres wird der Flansch gelöst.

Länge ca. 150-180 mm



Mit Außengewinde G 2
Mit Außengewinde G 2½
Mit Außengewinde G 3

Art.-Nr.: 47.11
Art.-Nr.: 47.12
Art.-Nr.: 47.13



Schnellspan-Halterung

aus Edelstahlrohr mit zwei innenliegenden Halbschalen aus Aluminium. Die untere Halbschale ist fest angeschraubt, während die obere Schale mit einem Knebel bewegt wird. Die Halterung ist nicht gasdicht. Das Verschieben des Absaugrohres kann durch den Knebel schnell und einfach erfolgen. Durch die Halbschalen wird das Absaugrohr auch bei starker Belastung nicht beschädigt. Die Halbschalen werden auf den gewünschten Außen-Ø vom Absaugrohr angepasst. Für Absaugrohre mit Außen-Ø: 25, 33, 50 oder 60 mm.

Kleine Halterung (für Absaugrohre mit Außen-Ø: 25-33 mm)

mit Außengewinde G 2
mit Außengewinde G 2½
mit Außengewinde G 3
Länge ca. 150 mm

Art.-Nr.: 47.31
Art.-Nr.: 47.32
Art.-Nr.: 47.33



Große Halterung (für Absaugrohre mit Außen-Ø: 33-60 mm)

mit Außengewinde G 2
mit Außengewinde G 2½
mit Außengewinde G 3
Länge ca. 180 mm

Art.-Nr.: 47.21
Art.-Nr.: 47.22
Art.-Nr.: 47.23

Muffenreduzierung



Die bestehende Halterung kann auf die unterschiedlichen Anschlussmuffen an den Messstellen durch die Muffenreduzierungen angepasst werden. Die Muffenreduzierung besteht aus Edelstahl.

Reduzierung von G 3 auf G 2 Art.-Nr.: 47.41
Reduzierung von G 2½ auf G 2 Art.-Nr.: 47.42