Adapter VDA NW16

Technisches Datenblatt | 28.09.2023

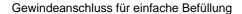


Adapter VDA NW16

Abdichtadapter für VDA-Norm-Stutzen in Nennweite 16 mit innenliegendem O-Ring (außendichtend), federbelasteten Verriegelungshaken und Befüll-Bohrung.

Der Adapter wird manuell auf den VDA-Stutzen aufgeschoben. Zum Abziehen werden die Verriegelungshaken aufgedrückt. Ein Gewindeanschluss am oberen Ende erlaubt eine einfache Befüllung des Prüflings.

Auch für andere Nennweiten (NW) erhältlich. Der Adapter wird in der Farbe Rot geliefert, ist optional aber auch in anderen Farben erhältlich.



Erhältlich für NW16, NW20, NW26 und NW32

Optional in anderen Farben bestellbar



Gehäuse aus Aluminium

Verriegelungshaken aus Edelstahl

Dichtring aus NBR

Technische Daten

Modellnummer	5002337
Teilenummer	9009640
Max. Prüfdruck [bar]	6
Länge [mm]	87
Durchmesser unten [mm]	41
Durchmesser oben [mm]	46
Gewicht [kg]	0,3



