



ZGV- Winkelentnahmestellendruckminderer O2

Sicherheitsmerkmale:

Geräteart: nicht elektrisch betrieben
Funktionsweise: rein mechanisch/pneumatisch
Industriestandard: DIN 13260 Teil 2
CE-Zeichen/Nummer: 13485:2012 zertifiziert-CE0482

► Technische Daten Grundgerät:

Nicht verwechselbarer ZGV O2 Entnahmestellendruckminderer:

→ZGV Anschlusskodierung: Sechskant
→Anschluss: Stecker nach DIN 13260 Teil 2
→für Gasart: Sauerstoff/Oxygen - O2
→Beschriftung: O2/NIST, Seriennummer
→NIST-Anschluss
→Abgang: 45°
→Druckbereich: 3,5 bar Ausgangdruck
→Verwendung: medizinische Gase

Eigenschaften: korrosionsbeständig & sauerstoffverträglich#

Material: →Stecker : Edelstahl 1.4305
→Griff : AlMgSi0,5



ZGV- Winkelentnahmestellendruckminderer AIR

Sicherheitsmerkmale:

Geräteart: nicht elektrisch betrieben
Funktionsweise: rein mechanisch/pneumatisch
Industriestandard: DIN 13260 Teil 2
CE-Zeichen/Nummer: 13485:2012 zertifiziert-CE0482

► Technische Daten Grundgerät:

Nicht verwechselbarer ZGV O2 Entnahmestellendruckminderer:

→ZGV Anschlusskodierung: Vierkant - kurz/dünn
→Anschluss: Stecker nach DIN 13260 Teil 2
→für Gasart: Druckluft - AIR
→Beschriftung: AIR/NIST, Seriennummer
→NIST-Anschluss
→Abgang: 45°
→Druckbereich: 3,5 bar Ausgangdruck
→Verwendung: medizinische Gase

Eigenschaften: korrosionsbeständig & sauerstoffverträglich#

Material: →Stecker : Edelstahl 1.4305
→Griff : AlMgSi0,5

