

VSH XPress Edelstahl Gas O-Ring HNBR 76,1

VSH XPress R2755G ist ein HNBR-O-Ring, der für Gas einsetzbar ist. Dieser O-Ring ist Teil des VSH XPress Gassystems aus Edelstahl. Die gelbe Farbe des O-Rings gewährleistet eine eindeutige Identifizierung des Systems.

Produktanwendung:

Erdgas



Nummer 6218102

Type R2755G

Produkteigenschaften

| | | | |
|------------------------|---|------------------|-----------------|
| Werkstoff | Hydrierter Acrylnitrilbutadien-Kautschuk (HNBR) | Innendurchmesser | 76,1 Millimeter |
| Farbe | gelb | Innendurchmesser | 76,1 Millimeter |
| KIWA-Prüfsiegel | ✘ | | |
| LABS-frei | ✘ | | |
| Gaszulassung QA | ✘ | | |
| Silikonfrei | ✘ | | |
| Oberflächenschutz | ohne | | |
| UL-Prüfung | ✘ | | |
| DVGW-Siegel | ✓ | | |
| DVGW-Siegel für Gas | ✓ | | |
| DVGW-Siegel für Wasser | ✘ | | |
| KIWA-Prüfsiegel | ✘ | | |
| KTW-Prüfung | ✘ | | |
| Gastec QA Prüfung | ✘ | | |