



Speziell für die Pharmaindustrie entwickelt, erfüllen unsere Entnahmeköpfe und Tauchrohre aus Edelstahl nun auch in EX-Bereichen die strengen Anforderungen bezüglich FDA-konformen Materialien.

Eigenschaften Entnahmeköpfe:

- Standardmäßig aus V4A gefertigt und mit FDA konformen Kalrez® O-Ring ausgestattet.
- Rückschlagventil, selbstschließend aus V4A und Fluorkunststoff
- Optional: ohne Rückschlagventil, mit separat angeschlossenem Kugelhahn.

Technische Spezifikation Tauchrohre:

| | |
|------------------------------------|--|
| QC-Serie: | <ul style="list-style-type: none"> • QC-2 (DT) • G-Serie (GT2) |
| Verfügbare Behältergewinde: | <ul style="list-style-type: none"> • S56 • G2" • S64 • NPT2" <p>*weitere auf Anfrage</p> |
| Materialien: | <ul style="list-style-type: none"> • 1.4404 / 1.4571 |
| Verfügbare Dichtungen: | <ul style="list-style-type: none"> • PE-LD • POE • FKM • EPDM |
| Verfügbare Eintauchtiefen: | <ul style="list-style-type: none"> • Bis zu 1100 mm |
| Verschluss-Stopfen: | <ul style="list-style-type: none"> • Typ-S (3/4") aus PTFE |
| Massekabel: | <ul style="list-style-type: none"> • Auf Anfrage |
| Bestellnummern: | <ul style="list-style-type: none"> • DT-56VA-XXX-1100-S |

Technische Spezifikationen Entnahmeköpfe:

| | |
|------------------------------------|--|
| QC-Serie: | <ul style="list-style-type: none"> • QC-2 • G-Serie |
| Material: | <ul style="list-style-type: none"> • 1.4404 / 1.4571, Fluorkunststoff |
| O-Ringe: | <ul style="list-style-type: none"> • Standardmäßig FFKM (Kalrez®) mit FDA Konformität |
| Anschlüsse für Flüssigkeit: | <ul style="list-style-type: none"> • QC2: G1/2" Innengewinde, horizontal abgehend • G-Serie: G1" Innengewinde, horizontal abgehend <p>*Passende Flare und Tri-Clamp Verschraubungen auf Anfrage.</p> |
| Belüftungs-Anschluss: | <ul style="list-style-type: none"> • QC2: G1/4" Innengewinde, horizontal abgehend • G-Serie: G1/2" Innengewinde, horizontal abgehend |
| Massekabel: | <ul style="list-style-type: none"> • Standardmäßig angebracht inkl. Klemme |
| Durchfluss (max): | <ul style="list-style-type: none"> • QC2: 25 l/min mit Rückschlagventil; 50 l/min mit Kugelhahn • G-Serie: 100 l/min mit Rückschlagventil; 150 l/min mit Kugelhahn |
| Abmessungen: | <ul style="list-style-type: none"> • QC2: 2,1kg, Gesamthöhe: 18cm, Höhe über Behälter: 11cm • G-Serie: 2,2kg, Gesamthöhe: 22cm, Höhe über Behälter: 15cm |
| Bestellnummer: | <ul style="list-style-type: none"> • QC2: DH-DL-VA-XXX-H IG1/2"-G1/4" • G-Serie: GH-DL-VA-XXX-H IG1"-G1/2" |