

Rohre. Sicher. Dicht.

Mit nur 5 Dichtungen stufenlos von 18 bis 252 mm

Die Rohrabdichtungsreihe HSD SSG ist die universelle Abdichtlösung der Firma Hauff-Technik, die mit nur 5 Dichtungsgrößen (Kernbohrungsbereich 100 – 300 mm) Rohre zwischen 18 und 252 mm sicher abdichtet. Gleichmaßen ideal für den Handel und Verarbeiter.

Reklamationsrisiko „Schaum“

Improvisierte Dichtungslösungen aus der Dose führen häufig nicht zum gewünschten Ergebnis und bergen ein nicht unerhebliches Reklamationsrisiko. Im Schadensfall sind die Sanierungskosten um ein Vielfaches höher, als die Kosten für eine universelle Standardrohrdurchführung von Hauff-Technik, die mittlerweile bei vielen Baustoff-Fachhändlern lagermäßig verfügbar ist.

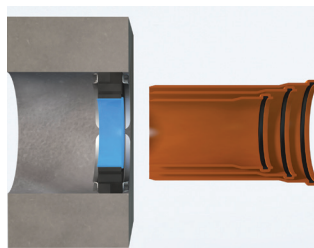


Rohrdurchführungen von Hauff-Technik passen sich dem Rohrdurchmesser an

Universellen Dichtungslösungen gehört die Zukunft – mit den Super-Segmentringen passen Sie die Dichtung auf der Baustelle vorhandenen Rohrdurchmessern an. Dank der Beschriftung der einzelnen Segmente, die durch ein neuartiges Herstellverfahren ermöglicht werden konnte, wird die Auswahl des richtigen Segmentes stark vereinfacht und somit wird die Anwendungssicherheit deutlich erhöht.



Segmente mit exakter Durchmesserbeschriftung



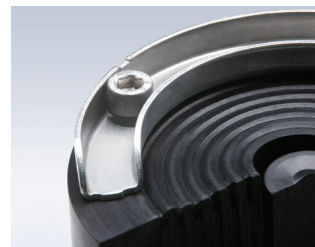
Eine Dichtung für variable Rohrdurchmesser

Bei allen Varianten werden selbstverständlich höchste Qualitätsansprüche in das zu verwendende Material gesetzt: die Presssegmente und Schrauben bestehen aus rostfreiem Edelstahl V2A (AISI 304L) oder auf Wunsch auch aus V4A (AISI 316L), die Gummidichtungen werden aus EPDM (Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk) oder auf Wunsch auch aus NBR (Acryl-Nitril-Butadien-Kautschuk) gefertigt, welcher zusätzlich eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen Öle, Fette und alle handelsüblichen Kraftstoffe aufweist.



Rostfreier Edelstahl V2A oder V4A

Die verwendeten U-Profile bieten maximale Stabilität bei minimalem Materialeinsatz. Während des Anziehens der Schrauben werden die Presssegmente auf die Gummidichtung gepresst, die dann radial gegen die Kernbohrung und das abzudichtende Kabel bzw. Rohr austritt. Durch die in den Presssegmenten befindlichen Öffnungen kann sicht- und fühlbar kontrolliert werden, wann das richtige Drehmoment erreicht wurde und die HSD SSG absolut dicht montiert ist, wodurch die Anwendungssicherheit nochmals erhöht wird.



U-Profil Presssegmente



Integrierte sicht- und fühlbare Drehmomentkontrolle

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter www.hauff-technik.de oder bei Ihrem Tiefbau-Spezialisten EUROBAUSTOFF.