Rohr- und Kabeldurchführung Österreich

# **POLO-RDS** Evolution Bodendurchführung Systemerweiterung





POLO-RDS Evolution Bodendurchführung

## Die Systemerweiterung für absolute Dichtheit

Die POLO-RDS Evolution Bodendurchführung ist die perfekte Erweiterung des einzigartigen POLO-RDS Evolution Rohrdurchführungsystems. Voll kompatibel mit allen Dichtelementen DN 100 bietet POLOPLAST damit eine komplette Lösung für alle Wand- und Bodendurchführungen.

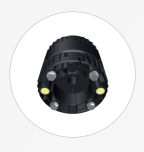
POLO-RDS Evolution Bodendurchführung als **perfekte Gesamtlösung** für maximale Sicherheit und lebenslange Dichtheit. POLO-RDS Evolution garantiert eine wasserdichte Durchführung von Kabeln und Leitungen bis 1 bar.



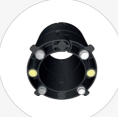




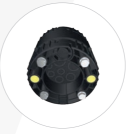
## Systemkonforme Dichtelemente



Dichtelement DN 100 aufklappbar A.-Nr. 01011



**Dichtelement DN 100 aufklappbar** A.-Nr. 01015



Dichtelement mit Mehrfachdurchführung DN 100, aufklappbar A.-Nr. 01010



Dichtelement blind DN 100 A.-Nr. 01020

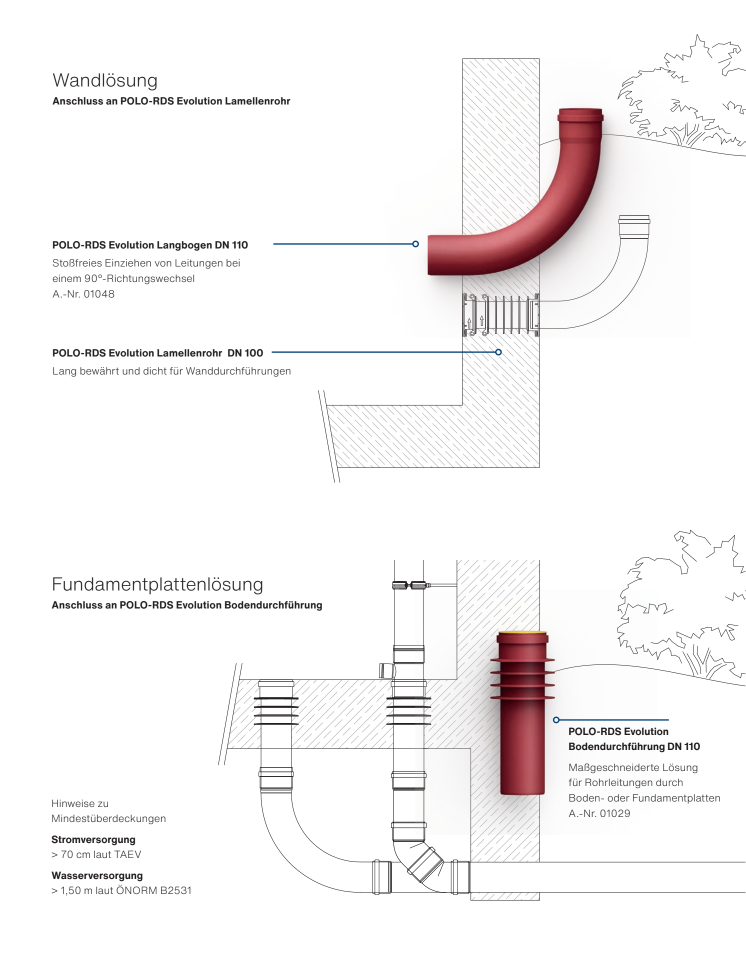
## POLO-RDS Evolution Langbogen

#### Praxisgerechtes Einziehen von Medienleitungen

- · Zusammenstecken von 6 x 15° Bogen entfällt
- problemloses Einziehen von Kabeln und Leitungen durch glatte Innenwand ohne Stöße
- kompatibel mit POLO-RDS Evolution Bodendurchführung und PVC Kanalrohren DN 110



## Einfache Richtungsänderungen für Medienleitungen zur vertikalen und horizontalen Einleitung in das Bauwerk.



### Vorteile für das Bauunternehmen

Die professionelle und voll kompatible Lösung für die Fundamentplatte als Ergänzung zu der perfekten Wanddurchführung:

- einfache, fachgerechte Herstellung einer Bodendurchführung
- einbaufertiges Produkt keine Montage von Anbauteilen notwendig
- garantierte Dichtheit zu Beton
- · Kapillarsperre gegen Bodenfeuchte
- Muffe mit Oberkante Fundamentplatte bündig abziehbar
- praxisgerechtes Einziehen von Medienleitungen dank POLO-RDS Evolution Langbogen DN 110
- gleiches Einbauteil für alle Gewerke von Installateur bis Elektriker
- vormontierter Baudeckel als Verschmutzungsschutz







## Perfekt für Medienleitungen

- direkte Einbindung der **Gebäudeentwässerung**
- Anschlussleitungen für Wasserversorgung
- Anschlussleitungen für **Stromversorgung**
- · Anschlussleitungen für Wärmepumpen
- Gartenanschlüsse (Stromversorgung für Schwimmbad, Regenwassertank, ...)
- Datenleitungen (LWL, Kabel TV, ...)
- · Ladestationen für E-Mobilität
- · für nachträgliche Einbauten







## POLOPLAST: vielseitig, nachhaltig, innovativ

Mehr als 60 Jahre Erfahrung in der Entwicklung und Perfektionierung von Kunststoffrohrsystemen und Compounds machen POLOPLAST zu einem europaweiten Technologieführer. Doch nicht nur Zeit und Erfahrung allein garantieren beste Qualität. Höchste Leidenschaft für Fortschritt und Mut, die bereits bekannten Pfade zu verlassen, treiben POLOPLAST zu immer neuen Spitzenleistungen an.

Die hocheffizienten und langlebigen Rohrsysteme kommen bei unzähligen Objekten für Gebäudeentwässerung, Lüftung, Abwasserentsorgung und in der Spezialanwendung Brückenentwässerung zum Einsatz. Auch Marine und Industrie greifen auf die maßgeschneiderten Spezialprodukte zurück. Im Fokus stehen bei allen Produkten Sicherheit und Verlässlichkeit bei gleichzeitig hoher Anwenderfreundlichkeit.

Nachhaltigkeit wird bei POLOPLAST über den gesamten Produktzyklus großgeschrieben, wobei wirtschaftliche, soziale und ökologische Ziele gleichrangig behandelt werden. Schonende Herstellung, extrem lange Haltbarkeit und zunehmend wiederverwertbare sowie recycelbare Produkte schonen Ressourcen und steigern stetig den Erfolg.

#### Made in Austria.



© Copyright. Sämtliche Inhalte und bildliche Darstellungen sind urheberrechtlich geschützt und dürfen nur mit der ausdrücklichen schriftlichen Zustimmung von POLOPLAST – auch nicht in veränderter Form – wiedergegeben, veröffentlicht und verbreitet werden.