

Flexible Wickelrohranlage

Artikel vom 11. September 2025

Extruder

Die Boyke Technology GmbH präsentiert auf der K-Messe an Stand C17 in Halle 14 zusammen mit dem Partnerunternehmen bauku extrusion eine komplett neue Wickelrohranlage.



Das Herzstück der neuen Wickelrohranlage ist der optimierte Extruder mit Co-Extruder für mehrfarbige Wickelrohre (Bild: Boyke).

Kunststoffrohre setzen sich weltweit in der Wasserversorgung durch, denn sie sind korrosionsbeständig, langlebig, flexibel, einfach in der Handhabung und nicht zuletzt wirtschaftlich. Bei der neuen Generation von Wickelrohranlagen »100% made by Boyke« kommen erstmals vollständig im eigenen Haus entwickelte Extruder zum Einsatz. Der Hersteller verspricht dadurch höhere Flexibilität und mehr Modularität bei gleichzeitigem Kostenvorteil. Die Anlage ist mit modernen Servoantrieben für präzise Positionierung, einem anwenderfreundlichen Bedienkonzept mit Preset-Funktion für schnelleres Rüsten sowie mit einer Trommelüberwachung per Lasersensor ausgestattet, die für mehr Prozesssicherheit und Reproduzierbarkeit sorgt. Ein integrierter Co-Extruder eröffnet zudem Möglichkeiten für farbige Innenschichten oder die Verwendung von Recyclingmaterial. Über ein Fernwartungssystem erhalten Kunden weltweit schnelle Unterstützung. Komplettlösungen inklusive Corrugator sind ebenfalls möglich. Die [K-Messe](#) findet vom **8. bis 15. Oktober 2025** in Düsseldorf statt.

Hersteller aus dieser Kategorie
