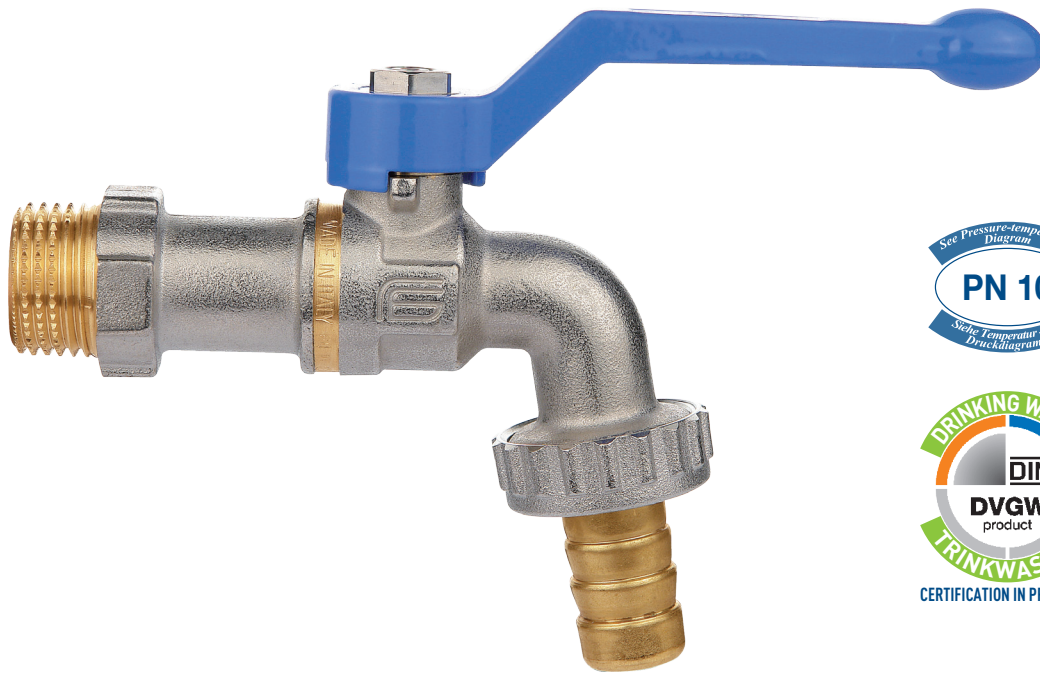


NEW VIVA®



art. 1730

Bib cock with hose union connection 1/2" - 3/4"
Bewässerungsventil mit Schlauchanschluss 1/2" - 3/4"

TECHNICAL FEATURES:

- Temperature limits:** for fluids +90°C
- Pressure limits:** for fluids PN 10 (at 20°C)
without hose connector

SPECIFIC FEATURES:

- The NEW VIVA valve is a product of easy and safe use.
- The flow is direct, with limited headlosses; a flow strainer is mounted as a standard feature.
- The check of open and closed position is immediate, through the lever position.
- The operation is rapid thanks to the quarter turn and the handgrip is eased by slanting lever.
- The long endurance is guaranteed by wrapping PTFE seats mutually protecting the ball.

Application fields:

NEW VIVA series is suitable for the distribution of hot and cold water.

Threaded end connections:

- Standard Male according to ISO 228/1.

Operation devices:

Aluminium lever.
Available colours: blue.

All the valves are tested 100% on pneumatic seal with electronic control.

ALLGEMEINE DATEN DER STANDARD AUSFÜHRUNG:

- Temperaturbereich:** für Flüssigkeiten +90°C
- Betriebsdruck:** für Flüssigkeiten PN 10 (bei 20°C)

SONSTIGE VORTEILE DER STANDARD AUSFÜHRUNG:

- Der Kugelhahn NEW VIVA ist ein zuverlässiges und bedienungsfreundliches Produkt.
- Der Durchlauf der Flüssigkeit ist direkt und weist einen begrenzten Druckverlust auf.
- Am Ventilausgang wurde ein Filter montiert.
- Die Hebelposition ermöglicht eine umgehende Kontrolle der Öffnung/Schließung.
- Die PTFE-Kugelsitze gewährleisten eine lange Lebensdauer.

Anwendungsbereich:

NEW VIVA wird im Allgemeinen in Heiz- und Wasserversorgungsanlagen eingesetzt.

Gewindeanschlüsse:

- Außengewinde nach UNI ISO 228/1.

Betätigungselemente:

Alu-Handhebel.
Erhältliche Farben: blau.

Alle Kugelhähne werden 100% mit einem Verfahren kontrolliert, das eine elektronisch gesteuerte Luftdichtheitsprüfung vorsieht.

