Als Gleit- oder Führungsrohrkonsole zur Befestigung im Mauerwerk. Verankerung durch Dübel oder mit entsprechender Hakenschraube in Profilschiene (z.B. Jordahl, Halfen u.a.) eingehängt . Geeignet für Ablauf- oder Druckrohrsysteme aus Kunststoff, Faserzement, Stahl etc. Auf Wunsch mit Neoprene-Einlageband zum Schutz des Rohres bzw. zur Schalldämmung. Höhenverstellbar für kleinste Gefälle.

Rohrdurchmesser 75 bis 250mm (andere Durchmesser auf Anfrage lieferbar)

Gewindestange M12

Rohrschelle 60mm breit, höhenverstellbar

Erhältlich in • Inox V4A

• St. 37-2 feuerverzinkt