

LORO-Regenstandrohre

LORO-Regenstandrohre, DN 70 - 150, Stahl, feuerverzinkt mit zusätzlicher Innenbeschichtung, und aus Kupfer, rund oder quadratisch (100 x 100 mm), mit Reinigungsöffnung.

- Stoßfest
- Stand- und Reinigungsrohr in einem Stück
- frostfest
- formstabil
- anstrichfreundlich
- nichtbrennbar
- gemäß DIN EN 1123

Lieferlängen:

1.000, 2.000, 3.000 mm, je nach Nennweite und Material.

Problemloser Anschluß an Zinkblech-, PVC- und LORO-Regenfallrohre sowie an Grundleitungen verschiedener Arten.

Einsatzgebiete:

Wohngebäude, inner- und außerhalb von Industriebauten, an öffentlichen Gebäuden und in Parkhäusern – überall dort, wo Regenfallrohre im Verkehrsbereich gegen mechanische Beschädigung geschützt werden müssen.

