

# DEFIM PIPE®

Dank langjähriger Erfahrung hat NUOVA DEFIM ORSOGRILL sich auf die Herstellung von punktgeschweißtem Drahtgitter für verschiedene technologisch hochwertige Anwendungen spezialisiert.

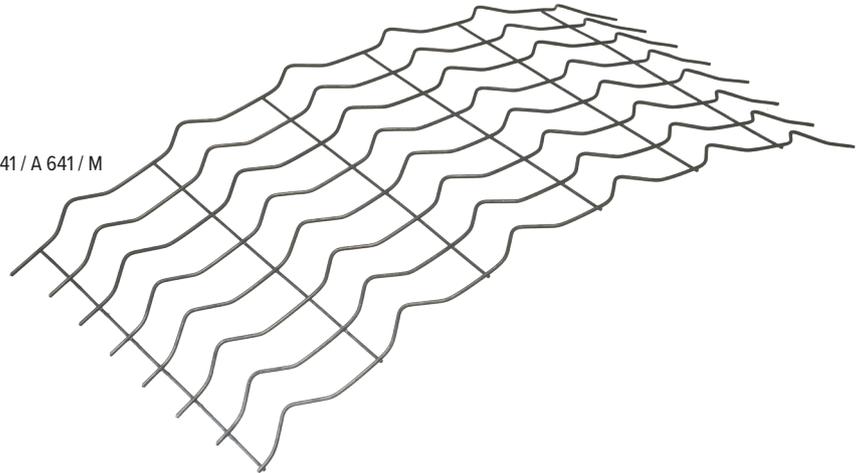
DEFIM PIPE® wurde für den Öl- und Gasmarkt entwickelt und seine besondere Form ermöglicht eine perfekte Haftung zwischen Beton und Rohrleitungen, um sie unter Wasser schwer und stabil zu halten.

## ANWENDUNGSBEISPIELE

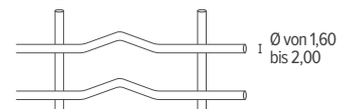
- > Untersee-Gasleitungen
- > Untergas-Erdölleitung
- > Untersee-Stromleitung

## BESCHICHTUNGEN

- > Verzinkt nach ASTM A 641 / A 641 / M



Ø von 1,60 bis 2,50



Das Drahtgitter wird tiefer gekräuselt, um die Betonhaftung zu verbessern.

| AUSFÜHRUNG  | DRAHT        |             | ROLLENABMESSUNG |        |
|-------------|--------------|-------------|-----------------|--------|
|             | Ø Längsdraht | Ø Querdraht | B               | Gew.   |
| -           | mm           | mm          | mm              | +/- kg |
| 1,60 / 1,60 | 1,60         | 1,60        | 230             | 42,5   |
| 2,00 / 2,00 | 2,00         | 2,00        | 160             | 46,5   |
| 2,50 / 2,00 | 2,50         | 2,00        | 125             | 52,0   |

Die Tabelle beschreibt die DEFIM PIPE®-Standardeigenschaften.

Gemäß ASTM A 82-02, ASTM A 185-02, ASTM A641 / A 641 / M hergestellt.

