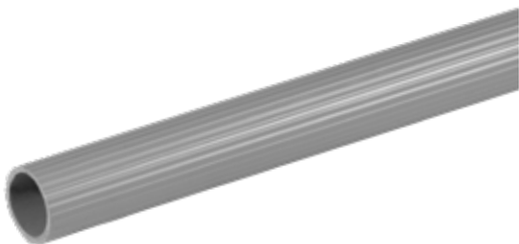


# TUBO RIGIDO PER PANNELLI



## INDICE

1. Dati e documentazione
2. Utilizzo
3. Voci di capitolato
4. Accessori

## 1. DATI E DOCUMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Misure (mm)	Peso	Pkg. / Pallet
PRO17-1625	Tubo Rigido per Pannelli	ø 20 x 2.000	4,00 kg/cf.	50 m / 100 cf.
PRO17-1626	Tubo Rigido per Pannelli	ø 22 x 2.000	7,70 kg/cf.	50 m / 100 cf.

**MATERIALE** Realizzato in plastica termoindurente.

## 2. UTILIZZO

Impiego specifico in edilizia.  
Mantiene equidistanti i casseri in orizzontale durante il getto.

## 3. VOCI DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	Unità	Prezzo
<b>Dak.O.PRO17.162x</b>	Fornitura e posa in opera di tubo rigido per pannelli realizzato in barre da 2 metri. Realizzato in plastica termoindurente. Impiego specifico in edilizia. Mantiene equidistanti i casseri in orizzontale durante il getto.		
<b>Dak.O.PRO17.1625</b>	Dimensioni ø 20 x 2.000 mm.....	cf.	-
<b>Dak.O.PRO17.1626</b>	Dimensioni ø 22 x 2.000 mm.....	cf.	-

## 4. ACCESSORI

Codice	Descrizione	Misure (mm)	Peso	Pkg. / Pallet
PRO11-1653	Tappo per Tubo Rigido	ø 20 x 2.000	1,00 kg/cf.	1.000 pz. / - pz.
PRO11-1654	Tappo per Tubo Rigido	ø 22 x 2.000	2,00 kg/cf.	1.000 pz. / - pz.
PRO11-1655	Rosetta per Tubo Rigido	ø 20 x 2.000	1,50 kg/cf.	500 pz. / 21.500 pz.
PRO11-1656	Rosetta per Tubo Rigido	ø 22 x 2.000	5,00 kg/cf.	1.000 pz. / 49.000 pz.

