



TIPICO PASSATUBO ROHRRINGRAUM TYP
Dichtungssatz gegen drückendes Wasser auf Fallrohr oder Kernbohrung
Gutpassensatz für Installationen an Bohrungen

SCHNITT AA / SEZIONE AA
Dichtungssatz (gegen drückendes Wasser)
Wasserdicht bis 4 bar.
Regenwasserdrainage / Rohrleitung
Doppel-Druckelemente aus hochelastischer Dichtung, Metallring aus rostfreiem Stahl.
Anschlüsse auf allen Seiten.
Anschlüsse auf allen Seiten.
Schraube im Standard-Bohrloch.

Rohr-Äußerdurchmesser (mm)	Füllhöhe (mm)	Füllhöhe (mm) bei Kernbohrung	DN
110 - 125 - 140	200	200	110
160 - 180	200	200	160
200 - 225	300	300	200
315	400	400	315
400 - 450	400	400	400
600 - 630	600	600	600

Druck: 4 bar
Temperatur: 0°C bis 120°C
Wasser: 0°C bis 120°C
Luft: 0°C bis 120°C

PLAN / PLANI

Details: Rohr-Äußerdurchmesser, Füllhöhe, DN, etc.

WalterPark s.p.a.
Via Riva di Castelbarco, 11
38100 Bolzano - Bolzano
Tel. +39 0471 233111
www.walterpark.it

Autonome Provinz Bozen - Provincia Autonoma di Bolzano
Statutarie Lande Bozen - Comunità di Bolzano
OPERAZIONE DI REALIZZAZIONE DEL PIANO DI FANTIRA: ZONA V.P. PAVIMENTAZIONE - A.T.O. G.2

WalterPark
TUHNIG GUTEN STRASSEN
AN FÜR GUTEN STRASSEN

City of Bolzano - Stadt Bozen
Walter Park s.p.a.
Via Riva di Castelbarco, 11
38100 Bolzano - Bolzano

WalterPark s.p.a. - Gruppo Walter Park
WalterPark s.p.a. - Gruppo Walter Park
WalterPark s.p.a. - Gruppo Walter Park

WalterPark s.p.a. - Gruppo Walter Park
WalterPark s.p.a. - Gruppo Walter Park
WalterPark s.p.a. - Gruppo Walter Park

AUSFÜHRUNGSPROJEKT - PROGETTO ESECUTIVO
Lokalen Abmessungen - Details und Maßstab
Locali misure - Dettagli e scale

Profil: 10216988 - del 27/12/2018

Strada: 06/01/18

Autostrada: 06/01/18

Località: 06/01/18

Profil: 10216988 - del 27/12/2018

Strada: 06/01/18

Autostrada: 06/01/18

Località: 06/01/18