



PROLUNGHE E RIDUZIONI CONICHE CIRCOLARI Ø 1000 A NORMA UNI EN 1917

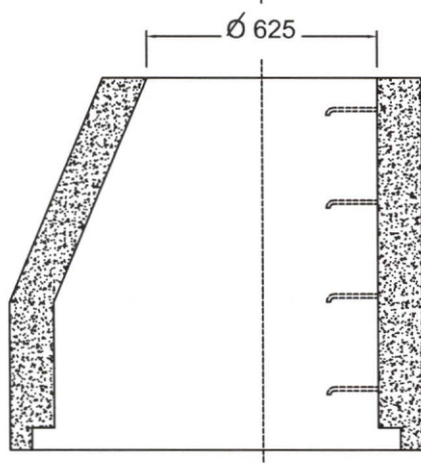


Caratteristiche geometriche



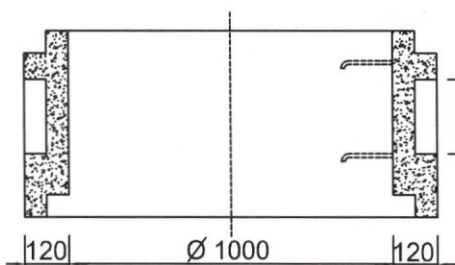
100-200

RAGGIUNGIQUOTA Ø 60



600-1000

RIDUZIONE TRONCO-CONICA A
PARETE DIRITTA Ø 1000-625

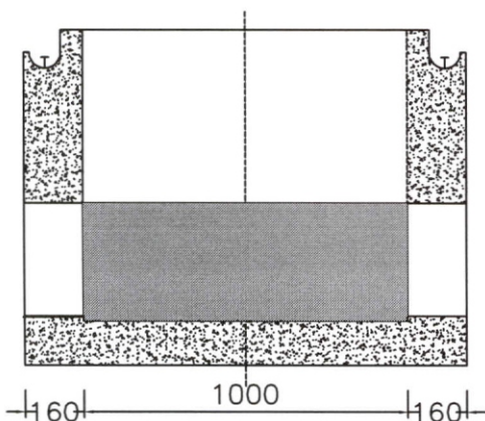


500-1000

PROLUNGA CIRCOLARE Ø 1000



ANELLO A CUSPIDE IN GOMMA PIENA
A NORMA UNI EN 681-1



620 - 1020

POZZETTO CIRCOLARE MONOLITICO Ø 1000
CON PARETI SPESSORE 160 MM COMPLETO DI
CANALE DI SCORRIMENTO E BANCHINE VERNICIATE
CON RESINA EPOSSIDICA E INNESTI PER TUBI IN:
PVC, GRES, PP, PE (tipo Ecopal), CLS

H 620 MM (utile 500 mm) per tubi con DN max 400 mm
H 1020 MM (utile 900 mm) per tubi con DN max 630 mm