

Større avvinkling i skjøtemuffer type STANDARD

Muffeskjøtene i rør fra SAINT-GOBAIN VANN OG AVLØP leveres nå med økt muffedybde.

Fordeler

- Økt muffedybde reduserer fare for utglidning ved ustabil masse
- Øker avvinklingsgraden, slik at behovet for bend reduseres ytterligere.
- Bedre absorbering av massebevegelse og redusert bruddfare

DN	Avvinkling	Rørlengde (m)	Radius (m)	Retningsendring Δd (m)	Levering
60-300	5°	6	69	0,52	Produseres
350-600	4°	6	86	0,42	Produseres
700-1000	4°	7	100	0,49	Nov. 2006
1100-1200	4°	8	115	0,56	Des. 2006
1400-1600	3°	8	153	0,42	Produseres
1800	2,5°	8	183	0,35	Produseres
2000	2°	8	229	0,28	Produseres

- Avvinklingen vist over er den praktiske avvinklingen som kan benyttes på anlegget, da SAINT-GOBAIN allerede har tatt hensyn til toleranser og setninger som kan oppstå (ref. Norvar Nr. 16/1997 "Kravspesifikasjon for duktile støpejernsrør") med en sikkerhet på minimum 50 %.

