

SPARKTÅLIGA NEDRE DELAR TILL RUNDA STÖRTRÄNNOR

1. Produktbild

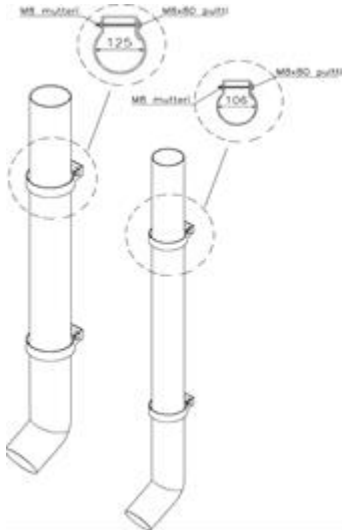


Bild 1. Illustrationsbild

2. Produktbeskrivning

Sparktåliga nedre delar till störtrännor används vanligen:

- I byggnader där gatuområdet är beläget i byggnadens omedelbara närhet.
- I skolor och andra offentliga byggnader.
- I industrier där det förekommer trafik i närheten av byggnaderna.

Produkterna finns tillgängliga i fyra olika storlekar (yttre mått):

- Ø 108 x 2,5 mm sparktålig nedre del med Ø 100 mm regnvattensystem
- Ø 135 x 2,5 mm sparktålig nedre del med Ø 120 mm regnvattensystem
- Ø 162 x 2,5 mm sparktålig nedre del med Ø 150 mm regnvattensystem

Standardlängden på produkterna är 2 meter och vi tillverkar även längre rör mot beställning.

Produkterna tillverkas både med utkastare och raka, såvda meningen är att leda regnvattnet rakt ned i ett rörsystem under marken. Om vattnet leds direkt till ett rörsystem under marken, rekommenderas det att rören beställs med inspektionsslucka (se bild). Inspektionssluckans hål är placerad cirka 0,5 meter från den nedre delen av röret.

Produkterna tillverkas av kraftiga aluminiumrör och pulverlackeras i nyanser i enlighet med järnbrukets färgkarta och vid behov även i andra nyanser. Pulverlackeringen håller utomordentligt väl på aluminiumröret och röret rostas inte heller invändigt.