

# Wavin elektrosvetsdelar

Ger en säker, enkel och effektiv sammanfogning



**Wavins sortiment av elektrosvetsdelar i PE används till PE rörsystem för transport av gas, vatten och till industriapplikationer. Det är ett säkert, enkelt och effektivt sätt att sammanfoga PE rör på. Rördelarna är tillverkade i svart PE100 material och svetsas med 40-volts spänning.**

Både muffar och sadlar är försedda med streckkoder som gör dem kompatibla med de flesta svetsmaskiner på marknaden. Våra elektrosvetsdelar har dessutom patenterad svetsindikator som bekräftar att svetsningen är korrekt utförd, vilket ger dig ett säkert slutresultat.

#### Fördelar:

- Korrosionsbeständigt
- Brett sortiment
- Låg energiförbrukning



### Wavins Elektrosvets Sortiment: En komplett familj

Wavins sortiment av elektrosvetsdelar erbjuder muffar, sadlar, verktyg m.m. Utbudet är stort, och vi utvecklar ständigt vårt produktprogram med enkel installation och låg energiförbrukning i fokus. När du använder våra elektrosvetsdelar kan du vara säker på att få en lösning av hög kvalitet.

Wavins elektrosvetsdelar är dimensionerade för upp till 16 bar och utgörs av ett komplett 40-volts system i dimensioner 20-800 mm.

#### Muffar

Våra muffar finns i dimensioner från 20-800 mm. Gemensamt för muffarna är den släta insidan vilket underlättar rengöring. Alla muffar levereras styckvis paketerade i plastpåsar med lättförståliga instruktioner.

Muffarna fr.o.m. DN 355 är konstruerade med wavins patenterade "active reinforcement system", vilket säkerställer ett högt svetsstryck under hela svetsprocessen. Vi har ett brett sortiment av böjar, reduktioner och ändhuvar liksom övergångar till metallrör.

#### Elektrosvetssadlar

I sortimentet finns fem typer av elektrosvetssadlar, två utan borrhål och tre med. Gemensamt för alla fem är den användarvänliga konstruktionen som gör installationen snabb och enkel. De tre sadeltyperna med borrhål kan anborras med låg anborrningskraft.

##### 1. Elektrosvetssadel roterbar, med borrhål

360° roterbarhet ger möjlighet till en otroligt flexibel installation. Dessutom kan sadeln installeras både horisontellt och vertikalt.

##### 2. Elektrosvetssadel fast, med borrhål

Denna sadel kompletterar den roterbara sadeln i små dimensioner.

##### 3. Elektrosvetssadel Monoblock, med borrhål

Denna sadel är ett prisvärt alternativ när rotationsmöjlighet inte krävs.

##### 4. Elektrosvetssadel med utbytbart rakt utlopp

Med denna sadel ges möjlighet att välja utloppsdimension vilket sparar installatören ett svetsmoment.

##### 5. Elektrosvetssadel med gänganslutning

Sadel med gänganslutning har en invändig och en utvändig gänga samt är försedd med gängad plugg.

Alla fem sadeltyperna levereras med skruvmonterad underdel.



#### Verktyg

Wavin tillhandahåller flera olika elektrosvetsmaskiner. Maskinerna är enkla att använda och kan användas till såväl gas, vatten som till industriapplikationer. Både manuell avläsning och streckkodsavläsning är möjlig och flera av våra maskiner har också möjlighet för registrering av GPS och svetsdata.

I sortimentet till elektrosvetssadlarna finns också monterings-, fixerings- samt skrapverktyg.



OBS! Ny sexkantsnyckel!