

T-FLEX

TELESKOPISK UTSUGSARM

T-Flex är en väggmonterad flexibel utsugsarm med en vridbar huv *RotaHood*. Inbyggt i huv finns spjällventil som kan vara helt öppen, delvis öpnat eller fullständigt stängd för att kontrollera luftflödet vid öppning av huv. Armen har en punktutsugsskärm som leder in luften i huv.

Armen är försedd med det avancerade *EasyLift*-friktionssystemet för ultralätt, användarvänlig positionering av armen. The teleskopiska konstruktionen gör att armen kan sträckas ut 400 mm, vilken gör den idealisk för små arbetsstationer eller båsapplikationer. T-Flex är utrustad med en monteringsplatta. Den är endast lämplig för stationära svetsrökutsugssystem.



APPLIKATIONER

T-Flex är avsedd att användas för följande applikationer:

- MIG-MAG/GMAW-svetsning
- TIG-svetsning
- rörtråds-svetsning
- pinn/MMAW-svetsning



Använd **inte** T-Flex för följande applikationer eller under följande omständigheter:

- bågskarvning
- aluminiumlaserskarvning
- utsug av aggressiv rök och gaser (t.ex. från syror, baser, lodpasta som innehåller litium)
- utsug av heta gaser (mer än 45°C kontinuerligt)
- slipning av aluminium och magnesium
- termisk sprutning
- utsug av cement-, såg-, trästoff m.m.
- suga upp cigaretter, cigarrer, oljiga trasor eller brinnande partiklar, föremål och syror
- explosiva miljöer eller explosiva ämnen/gaser



TEKNISKA DATA

■ Dimensioner och egenskaper	
Armlängd	1-1,4 m (40-55 in.)
Diameter	Ø 203 mm (8 in.)
Material: • rör och huv	<ul style="list-style-type: none"> • polypropylen copolymer med UV-stabilisering • PVC med metallfjädrar • ABS • nylon, glasfiberarmerad
• slangar	
• hals	
• handtag, kant och galler	
Max. temperatur (kontinuerligt): • rör och huv	<ul style="list-style-type: none"> • 80°C (176°F) • 80°C (176°F) • 80°C (176°F) • 95°C (203°F)
• slangar	
• hals	
• handtag, kant och galler	
Färg: • rör och huv	<ul style="list-style-type: none"> • gul RAL 1028 • grå RAL 7024
• slangar	
Vikt (netto)	7 kg (15.4 lbs)
■ Prestanda	
Luftflöde	max. 1600 m ³ /h (942 CFM)

■ Omgivande förutsättningar

Arbetstemperatur:	<ul style="list-style-type: none"> • min. 5°C (41°F) • nom. 20°C (68°F) • max. 45°C (113°F)
Max. relativ fuktighet	80%
Användning utomhus	ingen
Lagring	<ul style="list-style-type: none"> • 5-45°C (41-113°F) • relativ fuktighet max. 80%

■ Produktkombinationer

TNB + FAN-14	väggfäste + fläkt
TNB + FAN-28	väggfäste + fläkt

■ Tillgängliga alternativ

WL	arbetsbelysning
WL+AST	arbetsbelysning + automatisk start/stopp

■ Leverans

Utsugsarm - Huv - Slang 100 cm (2) - Bussning (4) - Metalldelar

■ Beställningsinformation

Artikelnummer	7925260090
Antal/paket	1

■ Leveransspecifikation

Bruttovikt	
Paketdimension	120 x 30 x 40 cm (47.2 x 11.8 x 15.7 in.)
Max. antal/pall	7
Tariffkod	8421.9900.99
Ursprungsland	Nederländerna

■ Godkännanden/certifikat



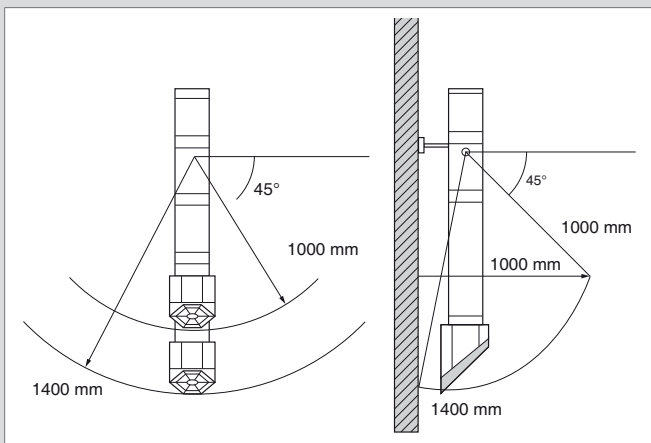
Direktiv 2011/65/EC (RoHS)
giltigt från 8 juni 2011

KÄNNETECKEN

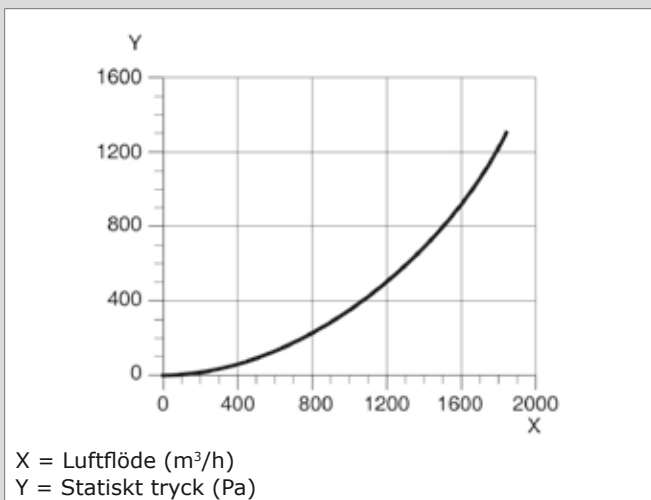
RotaHood 360° vridbar
huv med spjällventil



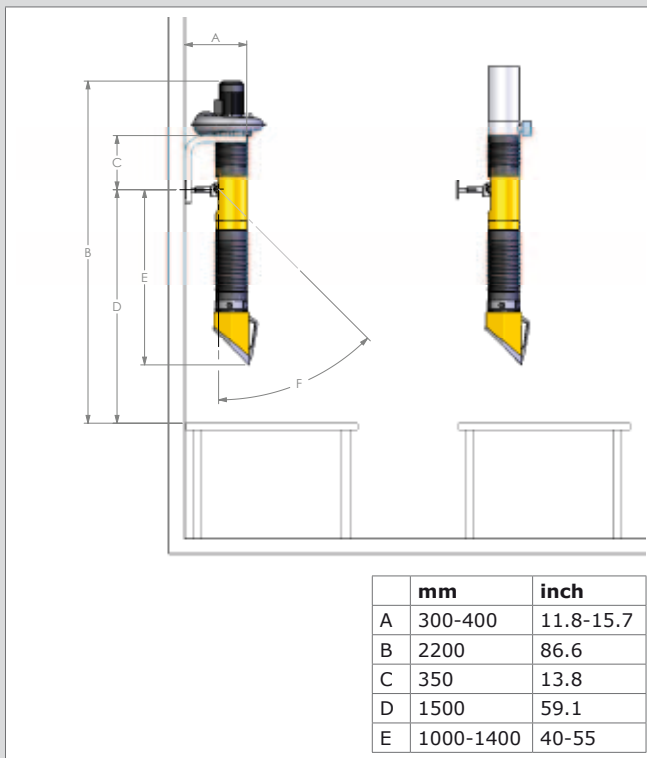
RÄCKVIDD



TRYCKFALL



MONTERING MÄTNINGAR



T-Flex + TNB + FAN-14/28 / T-Flex (+ centralfläkt)

Produkttyp

T-Flex

Art. Nr.

7925260090

Produktkategori

Utsugsarmar/-slangar

Utgåva

070212/0

Senast versionen finns alltid på www.plymovent.com