# **Smart Irrigation Solutions**





















# SKIPPER-METZER INDIA LLP

(AN INDO - ISRAELI JOINT VENTURE)

# अद्यायावत, टिकाऊ, विश्वसनीय आणि गुणवत्ता पुर्ण सुक्ष्म सिंचन तंत्रज्ञान

# LIN लाईट फ्लॅट इन्टीग्रल ड्रिपर

तांत्रिक माहिती

\* ड्रिपर प्रवाह 1.2 / 2

1.2 / 2.0 / 4.0 lph 12 / 16 / 20 mm

\* ड्रिपलाईन व्यास\* डिपलाईन जाडी

0.20 - 1.0 mm



#### उपयोग

- <sup>»</sup> समांतर पिक
- <sup>»</sup> भाजीपाला
- » कस
- » फळबाग
- <sup>»</sup> हरीतगृह
- » लॅन्डस्केप
- <sup>»</sup> ग्रॅव्हीटी सिस्टम
- " प्लॅन्टेशन

#### वैशिष्टे

- लाईट फ्लॅट इन्टीग्रल ड्रिपर
- विशीष्ट लिबरिंथ डिझाईन
- IS 13488 प्रमाणीत
- कमी जाडी मध्ये सुद्धा उपलब्ध
- "Root Guard" तंत्रज्ञान-सब-सरफेससाठी उपयुक्त



# COMPACT कॉम्पॅक्ट सिलींड्रीकल इन्टीग्रल ड्रिपर

तांत्रिक माहिती

- \* डिपर प्रवाह 2
  - 2.3 / 4.2 lph
- \* ड़िपर लाईन व्यास 12 /16 mm
- \* ड्रिपर लाईन जाडी 0.5 to 1.0 mm



#### उपयोग

- » समांतर पिक
- » भाजीपाला
- » ऊस
- » फळबाग
- » हरीतगृह
- » लॅन्डस्केप

### वैशिष्टे

- कॉम्पॅक्ट सिलींड्रीकल ड्रिपर इनलेट फिल्टर मुळे चोक प्रतिबंधक रचना
- IS-13488 प्रमाणीत
- कमी जाडीमध्ये सुद्धा उपलब्ध
- सर्व प्रकाराच्या जमीन आणि पिकांसाठी उपयुक्त

# VARDIT PC ड्रिपर

तांत्रिक माहीती :

- \* ड्रिपर प्रवाह 0.85 /1.2 /1.6 /2.1 / 3.4 lph
- \* ड्रिपलाईन व्यास 16 / 20 / 25 mm
- \* ड्रिपलाइर्न जाडी 0.4 to 1.25 mm



### उपयोग

- » हरीतगृह
- » फळबाग
- » समांतर पिक
- » द्वाक्षबाग
- » प्लॅन्टेशन

# वैशिष्टे

- किफायतशिर आणि कार्यक्षम फ्लॅट ड्रिपर
- विस्तृत प्रेशर रेंजमुळे चढ उताराच्या जमीनीवर उपयुक्त
- एक समान प्रवाह (डिस्चार्ज)
- विस्तारीत ड्रिपर प्रवाह
- अव्दितीय अचुक दाब प्रेशर नियंत्रित यत्रंना
- विस्तारीत पाणीप्रणह लिबरिंथ (चकती) सहीत
- विविध प्रकारच्या पाणी स्त्रोत साठी उपयुक्त
- उच्च टिकाऊ सिलीकॉन ड्रायफ्राम (चकती)

# ADI सिलिड्रीकल PC ड्रिपर

तांत्रिक माहीती :

- \* ड्रिपर प्रवाह 1.6 /2.2 / 3.5 lph
- \* ड्रिपलाईन व्यास 16 / 20 mm
- \* ड्रिपलाईन जाडी 0.9 to 1.25 mm

# उपयोग

- » हरीतगृह
- » फळबाग
- » समांतर पिक
- » प्लॅन्टेशन
- ्र भाजीपाला

# वैशिष्टे

- शेती साठी उच्च तंत्राज्ञानचे सिलिड्रीकल PC ड्रिपर
- दिर्घकाळ पर्यंत टिकाऊ
- अचुक दाब नियंत्रन तंत्रज्ञान
- विस्तृत फिल्टरेशन क्षेत्र .
- विविध प्रकारच्या पाणी स्त्रोत साठी दोन इनलेट फिल्टर









### तांत्रिक माहीती :

- \* ड्रिपर प्रवाह 4 to 8 lph
- \* 12 / 16 / 20 mm लॅटरल साठी उपयुक्त » द्राक्ष
- \* ओपनेबल डीपर
- \* कलर कोडेड

#### उपयोग

- » फळबाग
- » नर्सरी / रोपवाटीका
- » हरीतगृह
- » गार्डन
- » लॅन्डस्केप

#### वैशिष्टे

- उद्यतम कार्यक्षमता
- विशिष्ट लिबरिंथ
- रुंद प्रवाह मार्ग
- कॉम्पॅक्ट आणि उघडणारे डिपर

# ऑनलाईन ड्रिपर РС/РСИД



# तांत्रिक माहीती:

- \* 12/16/20 MM लॅटरल साठी उपयुक्त
- \* नॉन ड्रेन (Non/Drain) 2M प्रेशर वर बंद

# उपयोग

- » फळबाग
- » वृक्षारोपण
- » भाजीपाला

### वैशिष्टे

- विश्वसनिय ड्रिपर
- अचुक दाब नियंत्रण तंत्रज्ञान
- लिबरिंथ सह रुंद प्रवाह मार्ग
- » हायड्रोफोनिक्स/सॉईललेस सेल्फ फ्लशिंग तंत्रज्ञान
  - कॉम्पॅक्ट आणि बहुउपयोगी ड्रिपर

# स्प्रिंकलर मेटल आणि प्लास्टीक



#### वैशिष्टे

- \* 1/2" आणि 3/4" मेल थ्रेडेड मध्ये उपलब्ध
- \* फुल सर्कल आणि पार्ट सर्कल मधे उपलब्ध \* उद्य दर्जाच्या ब्रांझ मटेरियल पासून निर्मीत
- \* स्टेनलेस स्टिलचे स्प्रिंग आणि पिन
- \* इंजिनीअरींग प्लास्टिक पासून बनविलेले
- \* सिंगल आणि डबल नोझल पोर्ट
- \* HDPE QC पाईप IS-14151--Part-2 प्रमाण उपलब्ध



# Raingun स्प्रिंकलर



# उपयोग

- » चारापिक
- चहा
- कॉफी
- » ऊस
- » लॅन्डस्केप, फळबाग आणि
- » डस्ट सेप्रेशनसाठी उपयुक्त

### वैशिष्टे

- 1114, 1112 फिमेल थ्रेड्ड मध्ये उपलब्ध
- ॲल्युमिनीयम कास्ट बॉडी आणि आर्म प्रेशर डाय सहीत
- स्टेनलेस स्टिल पास्न बनाविलेले पिन, स्प्रिंग नट आणि बोल्ट इंजिनिअरिंग प्लास्टिक पासुन बनविलेले प्लास्टिक पार्ट
- फुल आणि पार्ट सर्कल मधे उपलब्ध
- प्रेशर रेंज 2.0-5.0 kg / cm2



## **FILTERS -**



### सॅन्ड मेडीया फिल्टर

- पावडर कोटेट मेटल कलर सह
- प्रवाहः 10/20/30/40/50 m3/Hr
- इनलेट/आऊटलेट साईज : 2" to 3"
- कनेक्शन : थ्रेडेड / फ्लॅज
- मॅनीअल, सेमी ऑटोमेटीक, ऑटोमेटीक बॅक फ्लश असेंबली मध्ये उपलब्ध



# स्क्रिन फिल्टर

- प्लास्टिक फिल्टर
- प्रवाह ताशी : 10/25/30/40/50 M3/Hr.
- इनलेट आऊटलेट 1" to 3"
- कनेक्शन : थ्रेडेड /फ्लॅज
- सेमी ॲटोमेटीक मध्ये उपलब्ध





#### डिस्क फिल्टर

- प्लास्टिक फिल्टर
- प्रवाह ताशी : 25/30/40/50 M3/Hr.
- इनलेट आऊटलेट 2" to 3"
- सर्वात प्रभावी स्वच्छता



# हायड्रोसायक्लोन फिल्टर्स

- प्लास्टिक फिल्टर
- प्रवाह ताशी : 25 to 50 M3/Hr.
- इनलेट आऊटलेट 2" to 3"
- कनेक्शन : फ्लॅज

# **AUTOMATION PRODUCTS**

ओटोमेशन प्रोडक्टस् (स्वयंचलित)

#### वैशिष्टे

- लहान व मोठ्या जमीन धारक क्षेत्रासाठी उपयुक्त
- ४ वॉल्व व १ पंपसाठी उपयुक्त कंट्रोलर
- सोईस्कर व सोपी हाताळणी व उभारणी
- अधिकाधिक वेळा चालु करु शकतो
- प्लास्टिक सोलोनाईड किंवा हायड्रोलिक व्हॉल्व : 1" to 3"









Skipper-Metzer India LLP is an Indo-Israeli joint venture between Skipper Limited, India and Metzerplas, Israel, to foray into Micro Irrigation market in India with an objective to become a key player and bring in latest technologies in the growing irrigation market to serve farmers. Our Head Office and production facilities with state-of-the-art Israeli Technologies are located in Hyderabad.



#### Skipper-Metzer India LLP

44-67, Sy No 367/1/A, IDA Moula-Ali, Hyderabad - 500040 Telangana, India | Tel: 040-2724 3425 Email: customercare@skippermetzer.com

www.skippermetzer.com

अधिकृत विक्रेता