

DATENBLATT.
INDUSTRIESAUGER.
IWV 80



FÜR ALLES FLÜSSIGE:

IWV 80

- ⌚ Kompakter Nasssauger für viele industrielle Anwendungen.
- ⌚ Sichere Abschaltung bei vollem Sammelbehälter.
- ⌚ Kontrollierte Entleerung durch Ablassschlauch.
- ⌚ Zwei einzeln schaltbare Bypass-Saugmotoren.
- ⌚ Aus robustem, epoxidlackiertem Stahl. Non-Marking-Rollen und Standbremse sorgen für Sicherheit und Komfort bei der Entleerung.



Bypass-Motoren
Beim Bypass-Motor dient der Ansaugluftstrom nicht gleichzeitig zur Kühlung des Motors. Der Motor wird mit einem separaten Luftstrom gekühlt. Dadurch wird ein Überhitzen des Motors z.B. beim Absaugen heißer Stäube verhindert.

Anwendungsbereiche:
Für verschiedene Nassanwendungen in nahezu allen Industriezweigen.



Ablassschlauch am Sammelbehälter



Zubehörkit für IWV 80



Die optionale Gummisaugdüse



Effektives Absaugen von Flüssigkeiten mit der Bodendüse

IWV 80

| | |
|-------------------|-------------------|
| L x B x H | 530x660x1080 mm |
| Gewicht | 30 kg |
| Absauganschluß | 80 mm |
| Saugschlauch | PVC 3 m/40 mm |
| Behältervolumen | 80 l |
| Filterfläche | - |
| Filtertyp | Polyester Patrone |
| Filterstaubklasse | - |

ELEKTRISCHE DATEN

| | |
|----------------------|--------|
| Nennspannung | 230 V |
| Nennleistung, gesamt | 2,3 KW |
| Netzkabel | 10 m |

SAUGMOTOR

| | |
|------------------|--------------------------|
| Unterdruck, max. | 2500 mm.H ₂ O |
| Luftmenge, max. | 360 M ³ /h |
| Anzahl Motoren | 2 |