

## Schlauchhaspel Schlauchhaspel drehbar drehbar im Schrank



### Schlauchhaspel im Schrank - Schlauchhaspel Drehbar und drehbar für maximale Sicherheit

Schützen Sie Ihre Räumlichkeiten effektiv mit unserem **Schlauchhaspel im Schrank**, einer Brandschutzvorrichtung, die entwickelt wurde, um im Falle eines Brandausbruchs ein schnelles und effektives Eingreifen zu gewährleisten. Angepasst an die Anforderungen von ERP (Etablissements Recevant du Public), Industrie und Dienstleistungsgebäuden, gewährleistet dieser **drehbare und schwenkbare Schlauchhaspel** eine optimale Abdeckung und eine verbesserte Manövrierfähigkeit.

### Warum sollten Sie sich für unseren Schlauchhaspel in einem Schrank entscheiden?

- **Optimale Sicherheit:** Entspricht den Normen NF EN 671-1 und ist NF-zertifiziert, was Zuverlässigkeit und Leistung garantiert.
- **Dreh- und schwenkbares System:** Erleichtert die Ausrichtung des Schlauchs für einen besseren Griff bei der Arbeit.
- **Robuster Schrank:** Stahlkonstruktion mit korrosionsbeständiger Beschichtung, die eine lange Lebensdauer gewährleistet.
- **Einfache Installation und Wartung:** Ergonomisches Design für schnellen Zugriff und einfache Wartung.
- **Vielseitige Einsatzmöglichkeiten:** Geeignet für Industrie-, Gewerbe- und ERP-Umgebungen mit verschiedenen Konfigurationsmöglichkeiten.

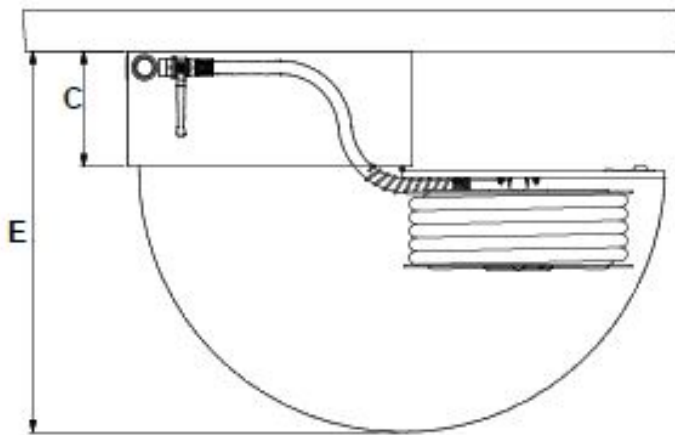
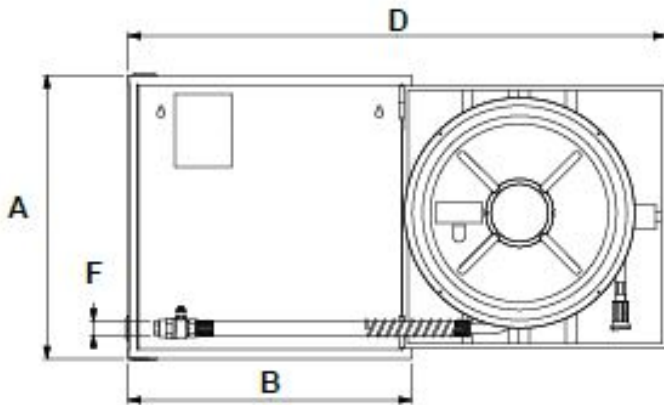
### Technische Daten des Schlauchhaspel (Schlauchhaspel) im Schrank

- **Dreh- und schwenkbare Haspel** mit axialer Zuführung für eine optimale Handhabung.
- **Halbsteifer Schlauch von 20 bis 30 m Länge**, der der Norm NF EN 694 entspricht und eine erweiterte Einsatzreichweite bietet.

- **Hohlstrahlrohr Mit verstellbarem Strahl** die es ermöglicht, den Wasserdurchfluss an die Art des Feuers anzupassen.
- **Optimierter Druck und Durchfluss** für maximale Effizienz (130 L/min bei 2,5 bar).
- **Widerstandsfähiger Metallschrank**, erhältlich in verschiedenen Größen, mit Optionen zur Wand- oder Standbefestigung.

## Abmessungen des Schlauchhaspel (Schlauchhaspel) im Schrank :

Merkmale	AP 19/20 DMA	AP 19/30 DMA	AP 25/20 DMA
Artikelcode	32984	33246	33637
Nenndurchmesser	19		
Länge des Schlauchs	20 m	30 m	20 m
Abmessungen in mm			
Höhe A	702		
Breite B	703		
Tiefe C	288		
Breite offene Tür D	1360		
Radius der Öffnung (+Tiefe) E	945		
Anschluss F	3/4 "F		
Reichweite in Metern bei 0,2 Mpa am Absperrhahn :			
Gerader Strahl	10 m		
Diffuser Strahl	3 m		
Leergewicht	42 kg	45 kg	48 kg
Zertifizierung N.F. EN 671-1	RC/02/005		RC/



## Installation und Wartung Ihres Schlauchhaspel in einem Schrank

Unser **dreh- und schwenkbarer Schlauchhaspel im Schrank** wurde für eine **schnelle Installation** und **einfache Wartung** entwickelt. Er erfüllt die Anforderungen der Norm **NF EN 671-3** und der APSAD R5-Empfehlungen, um langfristig einen optimalen Betrieb zu gewährleisten.

## Bestellen Sie jetzt bei MMF Ihren Schlauchhaspel in einem Schrank!

Garantieren Sie den Schutz Ihrer Einrichtung mit einem zuverlässigen und zertifizierten **Schlauchhaspel in einem Schrank**. Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen über unsere Brandschutzlösungen, die auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind.