

Scheda tecnica

BRACCI ARTICOLATI DI ASPIRAZIONE

PAB

Prolunga per bracci articolati di aspirazione della serie IBS



APPLICAZIONI



MIG MAG



MIG MAG
PULSATO



MMA SALDATRICI
AD ELETTRODO

Il giunto sulla staffa a parete consente una rotazione di 180° mentre quello centrale di 360° per un'elevata copertura dell'area di lavoro del braccio.

CARATTERISTICHE

Le prolunghes della serie PAB grazie all'elevata robustezza sono la soluzione ideale per aumentare il raggio di azione dei bracci serie IBS nei Ø 160 e 200.

Interamente costruite in acciaio verniciato di forte spessore, sono dotate di una mensola che permette una rotazione di 180° in tutta sicurezza e che può fare da sostegno per gli aspiratori della serie EV.

E' possibile installare le prolunghes PAB con i seguenti bracci:

ARMOFLEX
ARMOTECH
IBS CLASSIC

CERTIFICAZIONI



DATI TECNICI

A richiesta con collarino per braccio diam. 125.

MOD.	LUNGHEZZA	PORTATA MAX	PORTATA MAX	Dp MAX	CARICO MAX	PESO	PESO
PAB	mt	m ³ /h Ø 160	m ³ /h Ø 200	Pa	Kg	Ø 160	Ø 200
1000	1	1800	2500	550 - 1000	60	35	43
2000	2	1800	2500	550 - 1000	60	39	49
3000	3	1800	2500	550 - 1000	60	44	56
4000	4	1800	2500	550 - 1000	60	49	-

IMBALLAGGIO



PESO Kg 80

VOLUME m³ 1,34 (160X80X105 cm.)

QR CODE

