



Wąż Spawalniczy Do Acetylenu M-Flex Acetylene

Liczba wariantów: 6

Warstwa wewn.: guma syntetyczna, czarna, odporna na działanie tlenu i acetylenu.

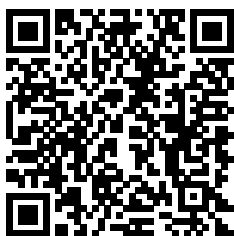
Wzmocnienie: 1 oplot tekstylny.

Warstwa zewn.: specjalna guma syntetyczna odporna na ścieranie, warunki atmosferyczne, trudnopalna.

Zakres temperatur: od -30°C do +80°C.

Zastosowanie: wąż spawalniczy do przepływu acetylenu.

Normy: ISO 3821, ISO 1307.



ZESKANUJ MNIE

Warianty produktu

Nr katalogowy	ID mm	ID cal	OD mm	WP bar	BP bar	R min. mm	W g/m	L m
PWG-ACETYLEN-0635-MF	6	1/4	13	20	60	30	155	50
PWG-ACETYLEN-0835-MF	8	5/16	15	20	60	40	185	50
PWG-ACETYLEN-0935-MF	9	23/64	16	20	60	45	200	50
PWG-ACETYLEN-1035-MF	10	3/8	17	20	60	50		50
PWG-ACETYLEN-1345-MF	13	1/2	22	20	60	65		50
PWG-ACETYLEN-1650-MF	16	5/8		20	60			50