

KA 34/1000 Napęd łańcuchowy 300N / 1000mm D+H

Producent: D+H

Cena netto: 2867.00 zł

Cena brutto: 3526.41 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Napęd łańcuchowy **KA 34/1000 HP830 D+H** stosowany jest do zdalnego sterowania elektrycznego do prawie wszystkich typów okien. Wysuw 1000 mm.

Dzięki dużej sprawności i kompaktowej konstrukcji wymagają one niewiele miejsca w każdej sytuacji montażowej. Zastosowanie wysokiej jakości materiałów i specjalnego łańcucha o dużej wytrzymałości zapewnia długą żywotność i niezawodną eksploatację.

Podstawowe właściwości:

- Typ urządzenia: **napęd łańcuchowy**
- Wysuw: **1000 mm**
- Waga: **3,0 kg**
- Zasilanie: **24VDC +-15%, 1A**
- Siła pchania / ciągnięcia: **300N**

Seria napędów KA 34:

- do wszystkich typów i rodzajów okien
- sterowana mikroprocesorem elektronika silnika
- możliwość indywidualnego zaprogramowania za pomocą interfejsu D+H
- funkcja High Speed (HS) do szybkiego otwierania okna w przypadku pożaru
- specjalna stabilizacja łańcucha
- możliwe lakierowanie we wszystkich kolorach, również tych spoza palety RAL

Parametry techniczne, napęd łańcuchowy - seria KA:

Model / Producent		KA 34/1000 HP830 D+H
Nr art.		26.000.37
Zasilanie		24 V DC (+/- 15%) 1A
Siła pchająca		300 N
Siła ciągnąca		300 N
Siła blokująca		2000 N
Żywotność		20 000 podwójnych wysuwów (W przypadku zastosowania w położeniu pionowym należy skonsultować się z działem sprzedaży firmy D+H)
Prędkość	Otwierania	11,8 mm/s
	Otwieranie HS (przy obciążeniu ciągłym)	16,7 mm/s
	Zamykania	11,8 mm/s
Parametry fizyczne	Wysuw	1000 mm
	Wymiar A	576,5 mm
	Wymiar B	750 mm
	Waga	3 kg
	Stopień ochrony	IP 32
Poziom hałasu		LpA <=70 dB(A)
Zakres temperatur		-25°C ... +55°C
Materiał		Aluminium
Powierzchnia		Malowana proszkowo
Kolor		Srebrny aluminiowy (RAL ~9006)
Przewód		Kabel silikonowy o długości 2,5 m

Uwaga producenta: należy uwzględnić wykres siły ściskającej!