



BEZEICHNUNG DIN – Knauf Zylinder

MERKMALE Der Acsys DIN – Knauf Zylinder ist ein Mechatronik Zylinder. Die Abmessungen des Knauf Zylinders entsprechen dem DIN-Standard. Der Zylinder hat einen integrierten Datenspeicher. Die Datenspeicherung erfolgt mit der z.Zt. sichersten Verschlüsselungsmethode. Des Weiteren sind auch mechanische Aufbruch Maßnahmen integriert worden.

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen	60 bis 120 mm
Material	Schaft Edelstahl Messing, vernickelt
Standard	Euro-DIN
Lebensdauer Garantie	100.000 Schließvorgänge, 2 Jahre

KLIMATE

Betriebstemperatur:	-20 bis +85°C
Betriebsfeuchtigkeit	Bis 97% rel. LF

LOGIK

Mögliche Schließungen	1 Million Schlüssel
Speicher Kapazität	1.000 Datensätze rollierend, 100 gesperrte Schlüssel

ELEKTRONIK

Stromversorgung	Vom Schlüssel
Verschlüsselungs-Algorithmus	AES 128bit

KOMPATIBEL Schlüssel Alle Acsys Typen

STANDARDS Qualität Zertifikate CE, FCC, RoHS

ARTIKEL-Nr.

	Lange in mm	
	A	B
600300	30	30
600301	35	35
600302	40	40
600303	45	45
600304	50	50
600305	55	55
600306	60	60

