

Vorzugsbaureihe Differentialzylinder ohne Eilgang (1-stufig)



S21	Antriebsgröße 0006		Antriebsgröße 0010		Antriebsgröße 0014		Antriebsgröße 0018		Kolben-Ø/ Stangen-Ø
	Motorleistung 2,1 [kW]	Geschwindigkeiten [mm/s]	Motorleistung 3,5 [kW]	Geschwindigkeiten [mm/s]	Motorleistung 4,8 [kW]	Geschwindigkeiten [mm/s]	Motorleistung 6,2 [kW]	Geschwindigkeiten [mm/s]	
Kraft [kN]	Geschwindigkeiten [mm/s]		Geschwindigkeiten [mm/s]		Geschwindigkeiten [mm/s]		Geschwindigkeiten [mm/s]		Kolben-Ø/ Stangen-Ø
▼16 ▲4	▼160 303▲	▼228 432▲	▼319 605▲	▼410 778▲	Ø32/Ø22				
▼25 ▲6,3	▼102 200▲	▼146 286▲	▼204 401▲	▼263 515▲	Ø40/Ø28				
▼40 ▲10	▼65 136▲	▼93 194▲	▼131 272▲	▼168 349▲	Ø50/Ø36				
▼63 ▲16	▼41 84▲	▼59 120▲	▼82 168▲	▼106 216▲	Ø63/Ø45				
▼100 ▲25	▼26 50▲	▼36 71▲	▼51 100▲	▼66 129▲	Ø80/Ø56				
▼160 ▲40	▼16 32▲	▼23 46▲	▼33 64▲	▼42 82▲	Ø100/Ø70				
▼250 ▲63	▼10 22▲	▼15 31▲	▼21 43▲	▼27 56▲	Ø125/Ø90				
▼400 ▲100	▼6 12▲	▼9 17▲	▼13 24▲	▼16 31▲	Ø160/Ø110				
▼630 ▲160	▼4 8▲	▼6 11▲	▼8 16▲	▼11 21▲	Ø200/Ø140				

▼ = Krafthub
 ▲ = Rückhub

Bestellnummer:

S21-040-0014-H200-Z-W01/A-DaA-DeA-Kx

Konfiguration: S = standard
 K = kundenspezifisch

Baugröße: 2 = 125 x 125

Variante: 1 = 1-stufig
 2 = 2-stufig (Eilgang)

Kraft max: [kN]
 016 100
 025 160
040 250
 063 400
 630

Antriebsgröße: 0006 **0014**
 0010 0018

Hub: [mm]
 50 300
 100 400
200 500
 weitere Hublängen auf Anfrage

Bauform: Z
 U
 L (Sonder)

Optionen:

Kühlung:
 x = ohne
 L = Luft
 W = Wasser

Drucksensor einfahrend:
 x = ohne
A = 4-20mA
 V = 0-10V

Drucksensor ausfahrend:
 x = ohne
A = 4-20mA
 V = 0-10V

Wegsensor integriert:
 x = ohne
 Auflösung: Signal:
01 = 1µ /A = 4-20mA
 10 = 10µ /V = 0-10V
 /S = SSI
 /E = Ethercat

Kundenoptionen:

- Kolbenstangenanschluss
- Edelstahl Ausführung
- Kraftbegrenzung nach Bedarf < Nennkraft