

Vorzugsbaureihe Differentialzylinder mit Eilgang (2-stufig)



S22	Antriebsgröße	Antriebsgröße	Antriebsgröße	Antriebsgröße	Kolben- ϕ / Stangen- ϕ
	2010	2014	3010	3014	
	Motorleistung 4,8 [kW]	Motorleistung 6,2 [kW]	Motorleistung 6,2 [kW]	Motorleistung 6,2 [kW]	
Kraft [kN]	Geschwindigkeiten [mm/s]	Geschwindigkeiten [mm/s]	Geschwindigkeiten [mm/s]	Geschwindigkeiten [mm/s]	
▼▼2	▼▼1343	-	-	-	ϕ 32/ ϕ 22
▼16	▼228	-	-	-	
▲▲4	2546▲▲	-	-	-	
▼▼3	▼▼859	▼▼917	▼▼1216	▼▼1273	ϕ 40/ ϕ 28
▼25	▼146	▼204	▼146	▼204	
▲▲6,3	1685▲▲	1798▲▲	2384▲▲	2497▲▲	
▼▼5	▼▼550	▼▼587	▼▼778	▼▼815	ϕ 50/ ϕ 36
▼40	▼93	▼131	▼93	▼131	
▲▲10	1142▲▲	1218▲▲	1616▲▲	1692▲▲	
▼▼8	▼▼346	▼▼370	▼▼490	▼▼513	ϕ 63/ ϕ 45
▼63	▼59	▼82	▼59	▼82	
▲▲16	707▲▲	755▲▲	1001▲▲	1048▲▲	
▼▼12	▼▼215	▼▼229	▼▼304	▼▼318	ϕ 80/ ϕ 56
▼100	▼36	▼51	▼36	▼51	
▲▲25	421▲▲	449▲▲	596▲▲	624▲▲	
▼▼20	▼▼138	▼▼147	▼▼195	▼▼204	ϕ 100/ ϕ 70
▼160	▼23	▼33	▼23	▼33	
▲▲40	270▲▲	288▲▲	381▲▲	399▲▲	
▼▼30	▼▼88	▼▼94	▼▼125	▼▼130	ϕ 125/ ϕ 90
▼250	▼15	▼21	▼15	▼21	
▲▲63	183▲▲	195▲▲	259▲▲	271▲▲	
▼▼50	▼▼54	▼▼57	▼▼76	▼▼80	ϕ 160/ ϕ 110
▼400	▼9	▼13	▼9	▼13	
▲▲100	102▲▲	109▲▲	144▲▲	151▲▲	
▼▼80	▼▼34	▼▼37	▼▼49	▼▼51	ϕ 200/ ϕ 140
▼630	▼6	▼8	▼6	▼8	
▲▲160	67▲▲	72▲▲	95▲▲	100▲▲	

▼▼ = Eilhub
 ▼ = Krafthub
 ▲▲ = Rückhub

Bestellnummer:
S22-040-2014-H200-Z-W01/A-DaA-DeA-Kx-H

Konfiguration: S = standard
 K = kundenspezifisch

Baugröße: 2 = 125 x 125

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

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

Antriebsgröße: 2010 3010
 2014 3014

Hub: 50 300
 [mm] 100 400
 200 500

weitere Hublängen auf Anfrage

Bauform: Z
 U
 L (Sonder)

Optionen:

Umschaltventil:
 H = hydraulisch
 E = elektrisch

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 = 1 μ /A = 4-20mA
 10 = 10 μ /V = 0-10V
 /S = SSI
 /E = Ethercat

Kundenoptionen:

- Kolbenstangenanschluss
- EdelstahlAusführung
- Kraftbegrenzung nach Bedarf < Nennkraft