

Vorzugsbaureihe Eilgangzylinder mit Kraftgang (1-stufig)



S23	Antriebsgröße	Antriebsgröße	Antriebsgröße	Antriebsgröße	Kolben-Ø/ Stangen-Ø/ Kolben-Ø
	0012	0014	0018	0020	
Kraft [kN]	Motorleistung 4,8[kW]	Motorleistung 4,8[kW]	Motorleistung 6,2[kW]	Motorleistung 6,2 [kW]	
	Geschwindigkeiten [mm/s]	Geschwindigkeiten [mm/s]	Geschwindigkeiten [mm/s]	Geschwindigkeiten [mm/s]	
▼▼8	▼▼275	▼▼320	▼▼410	▼▼455	Ø68/Ø60/Ø32
▼90	▼60	▼70	▼90	▼100	
8▲▲	275▲▲	320▲▲	410▲▲	455▲▲	
▼▼8	▼▼320	▼▼370	▼▼480	▼▼530	Ø90/Ø85/Ø29,6
▼150	▼35	▼40	▼50	▼60	
8▲▲	320▲▲	370▲▲	480▲▲	530▲▲	
▼▼19,6	▼▼110	▼▼130	▼▼170	▼▼190	Ø130/Ø120/Ø50
▼320	▼15	▼20	▼25	▼30	
19,6▲▲	110▲▲	130▲▲	170▲▲	190▲▲	
▼▼31	▼▼70	▼▼82	▼▼105	▼▼118	Ø200/Ø189,8/ Ø63
▼750	▼7	▼8	▼10	▼12	
31▲▲	70▲▲	82▲▲	105▲▲	118▲▲	
▼▼78,5	▼▼55	▼▼65	▼▼85	▼▼92	Ø260/Ø250/ Ø71,4
▼1300	▼4	▼5	▼6	▼7	
78,5▲▲	55▲▲	65▲▲	85▲▲	92▲▲	

▼▼ = Eilhub
 ▼ = Krafthub
 ▲▲ = Rückhub

Bestellnummer:
S23-0320-0014-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)
 3 = Eilgangzylinder

Kraft max: 0090
 [kN] 0150
0320
 0750
 1300

Antriebsgröße: 0012 0018
0014 0020

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

Kundenoptionen:

- Kolbenstangenanschluss
- Edelstahl Ausführung
- Kraftbegrenzung nach Bedarf < Nennkraft