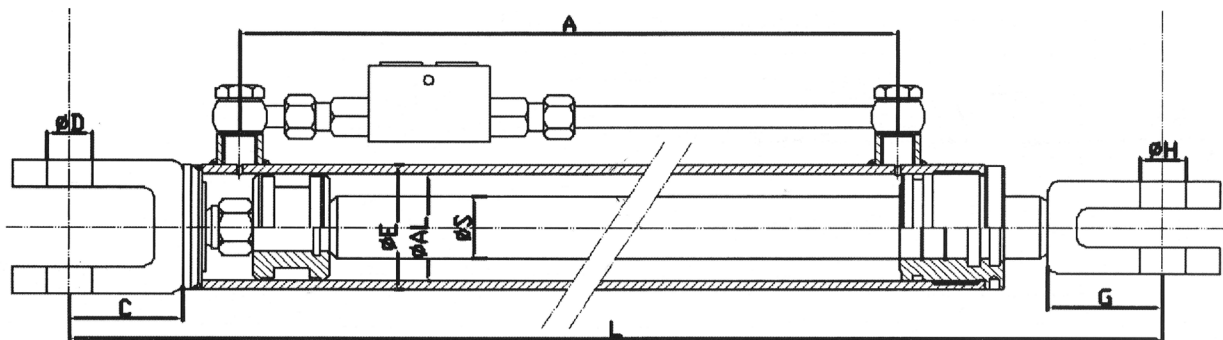


# Doppeltwirkende Zylinder mit Gabelbefestigung



Sorgfältige Verarbeitung sowie sehr gute Materialien ergeben ein Produkt, welches sich in unzähligen Anwendungen – sei es in industrieller Umgebung, im Einsatz in der Landwirtschaft, am LKW, an der Baumaschine – bestens bewährt hat. Neben den unten angeführten Typen sind auf Anfrage auch Sonderausführungen – zB.: andere Augendurchmesser, Einbaulängen etc.. - möglich. Der Betriebsdruck liegt bei 200 bar.

## Abmaße



Type	AL	E	S	Hub	L	D	H	C	G	B	F
DE3200 IN0000	60	70	30	70	385	20	19	65	85	45	25
DE3201 IN0000				90	420	22,5	22,5	90	130	37	23
DE3202 IN0000				145	480	22,5	22,5	90	135	37	30
DE3203 IN0000				170	535	22,5	26,2	90	120	37	32
DE3204 IN0000				190	570	22,5	26,2	90	130	37	23
DE3205 IN0000				240	560	19,3	16,5		110		22
DE3206 IN0000	60	70	35	95	395	26	18	95	58	21	25
DE3207 IN0000	80	70	35	160	490	22	22	130	90	23	38
DE3208 IN0000						26					
DE3209 IN0000	80	70	40	485	655	22,5	22,5	90	85	37	37
DE3210 IN0000				570	740	26,2	26,2	90	130	37	37
DE3211 IN0000				600	770	28,4	28,4	155	135	45	45
DE3212 IN0000				720	890	21,2	21,2		150		35

Abmasse in mm

Kolbendurchmesser bis 160mm als Standard lieferbar; Sondergrößen/Hübe etc.. auf Anfrage

Betriebsdruck 200 Bar

Temperaturbereich -25° /80°C

Max. Geschwindigkeit: 25 m/min