

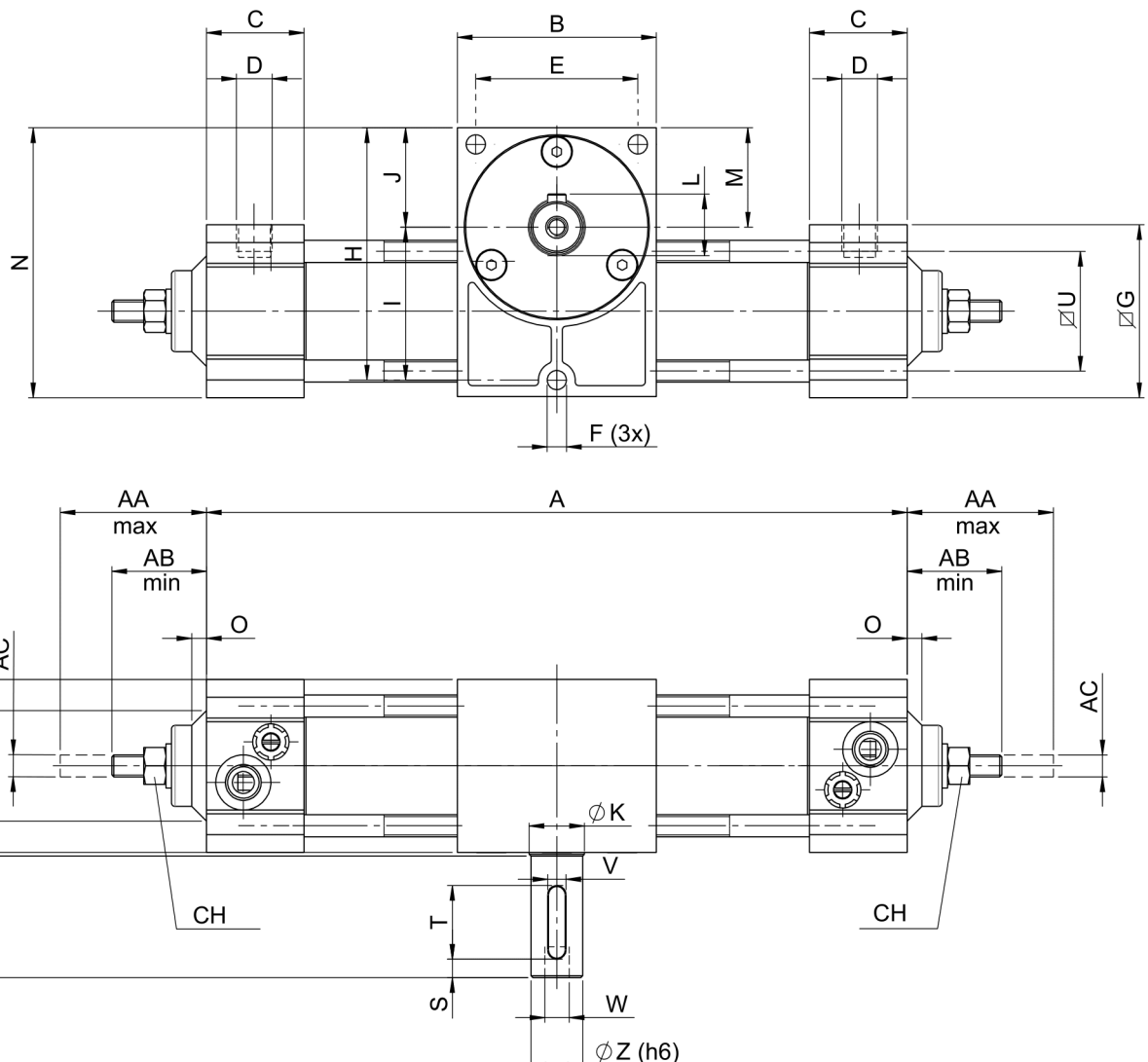
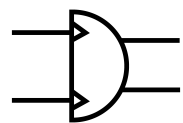
*Unità rotante alesaggio 32 - rotazione 90° - con 2 registri di rotazione*



CARATTERISTICA	VALORE
<b>Pressione di esercizio:</b>	[2;12] bar
<b>Temperatura ambiente di lavoro:</b>	[-10;+85] °C
<b>Angolo di rotazione decelerato: con regolazione micrometrica della velocità:</b>	45°
<b>Gioco Max tra pignoe e cremagliera:</b>	[0,1°;0,5°]
<b>Tolleranza di rotazione:</b>	[0°;2°]
<b>Momento torcente teorico per unità di pressione</b>	1,21 Nm/bar

#### OPZIONI A RICHIESTA

.C	Profilo pulito in alluminio par sensori a scomparsa
.E	Pignone base con diametro maggiore
.H	Funzionamento idraulico Pmax = 20 bar
.M	Con profilo alluminio "Mickey Mouse"
.Q	Con quadro posteriore.
.V	Guarnizioni FKM [-10 °C;+180 °C]
10°-720°	Rotazione Intermedia [10°;720°]



Originale: 2126×1725 px (180.0×146.0 mm) | Mostrata: 180.0×146.0 mm | Ridimensionata: NO

A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	Z	CH
190	54	30,5	1/8" G	44	5,25	47	64	41,5	16	27	73	4	81	33	47	5	20	32,5	5	14	10