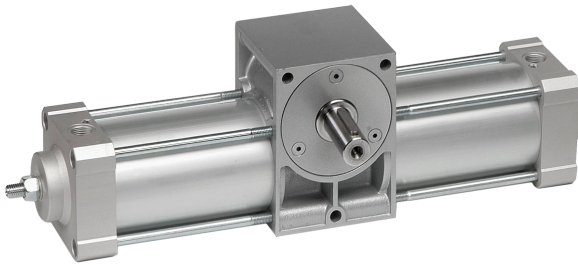


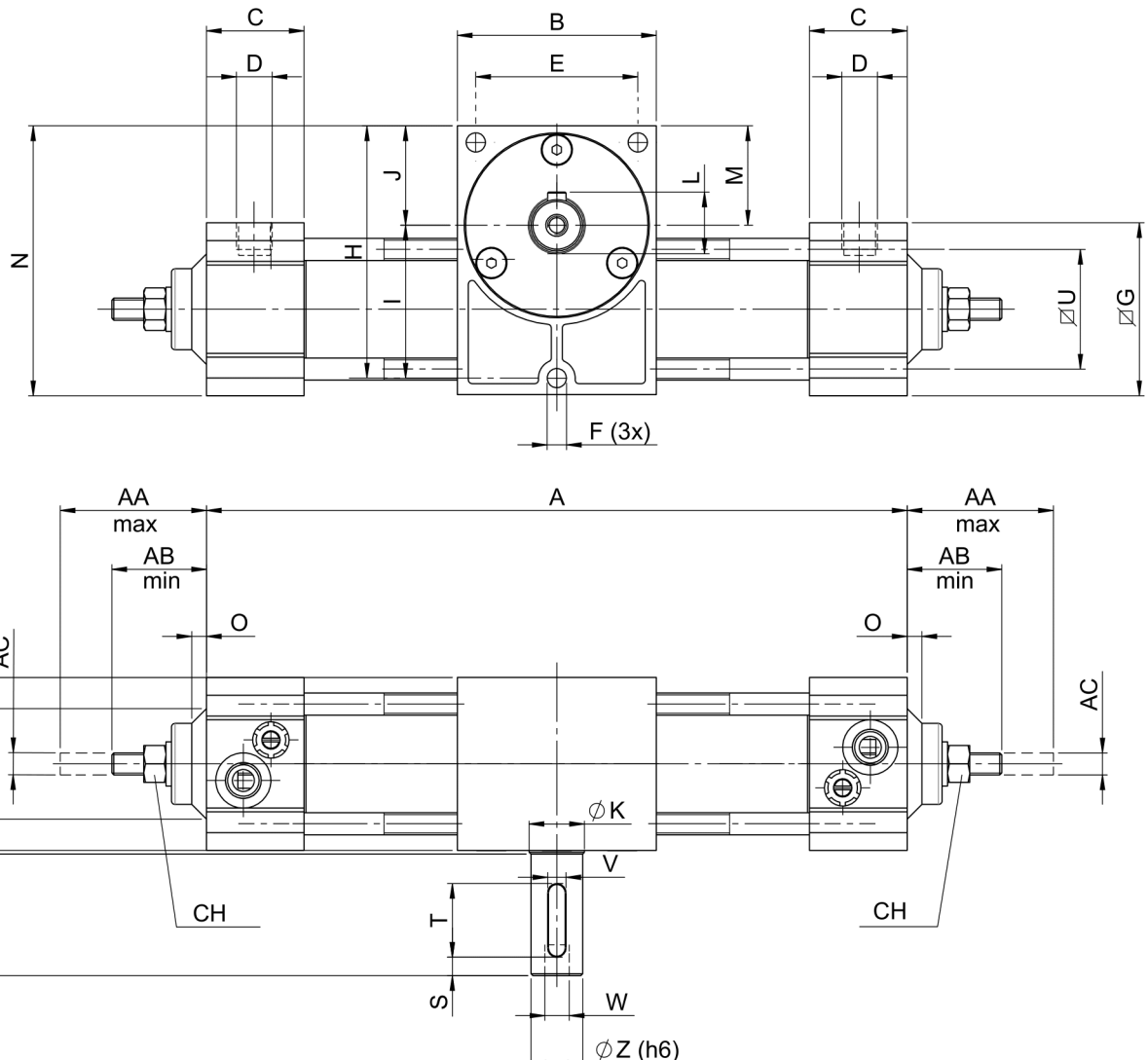
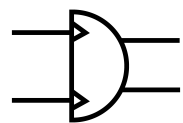
*Unità rotante alesaggio 25 - rotazione 90° - con 2 registri di rotazione*



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>	0,62 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

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>	<b>G</b>	<b>H</b>	<b>I</b>	<b>L</b>	<b>M</b>	<b>N</b>	<b>O</b>	<b>P</b>	<b>Q</b>	<b>R</b>	<b>S</b>	<b>T</b>	<b>U</b>	<b>V</b>	<b>Z</b>	<b>CH</b>
160,2	43	14,5	1/8" G	34	5,25	35	50	32,85	11,2	21,65	59	-	64	25	38	4	18	25,5	3	10	13