

# CILINDRI IDRAULICI CON PISTONE FORATO

HOLLOW PLUNGER CYLINDERS

VÉRINS À PISTON CREUX

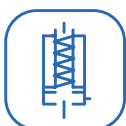
HOHLKOLBENZYLINDER

## SEMPLICE EFFETTO

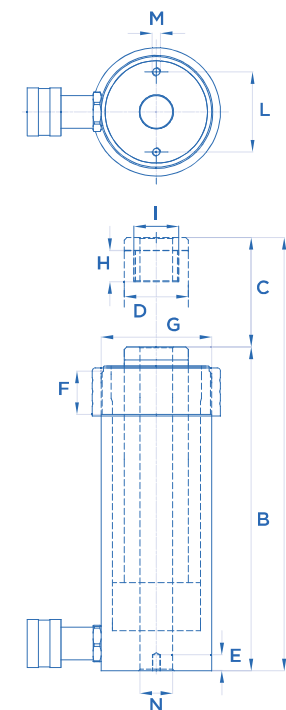
SINGLE ACTING

SIMPLE EFFET

EINFACHWIRKENDE



Ritorno a molla  
Spring return  
Retour par ressort  
Federrückzug



ART.	TON	Pressione Pressure Pression Druck	Capacità olio Oil capacity Capacité huile Ölvolumen	A $\longleftrightarrow$ mm	B $\longleftrightarrow$ mm	C $\longleftrightarrow$ mm	D $\longleftrightarrow$ mm	E $\longleftrightarrow$ mm	F $\longleftrightarrow$ mm	G $\longleftrightarrow$ mm	H $\longleftrightarrow$ mm	I $\longleftrightarrow$ mm	L $\longleftrightarrow$ mm	M $\longleftrightarrow$ mm	N $\longleftrightarrow$ mm	KG
<b>366</b>	12	700 bar	111 cm <sup>3</sup>	265	200	65	40	10	25	M69X2	20	M28X1,5	50	M5	20,5	4
<b>366/A</b>	12	700 bar	15 cm <sup>3</sup>	68	60	8	40	10	25	M69X2	20	M28X1,5	65	M5	20,5	1,6
<b>366/B</b>	12	700 bar	56,4 cm <sup>3</sup>	152	122	32	40	10	25	M69X2	20	M28X1,5	65	M5	20,5	3
<b>367</b>	24	700 bar	471 cm <sup>3</sup>	445	320	125	60	10	35	M104X2	25	M44X2	67	M6	27	14
<b>367/A</b>	24	700 bar	70 cm <sup>3</sup>	193	175	18	60	10	35	M104X2	25	M44X2	67	M6	27	8,5
<b>367/B</b>	37	700 bar	150 cm <sup>3</sup>	230	195	35	75	20	30	M128X1,5	20	M55X2	88	M10	34	16
<b>367/C</b>	37	700 bar	760 cm <sup>3</sup>	535	385	150	75	20	30	M128X1,5	20	M55X2	88	M10	34	25