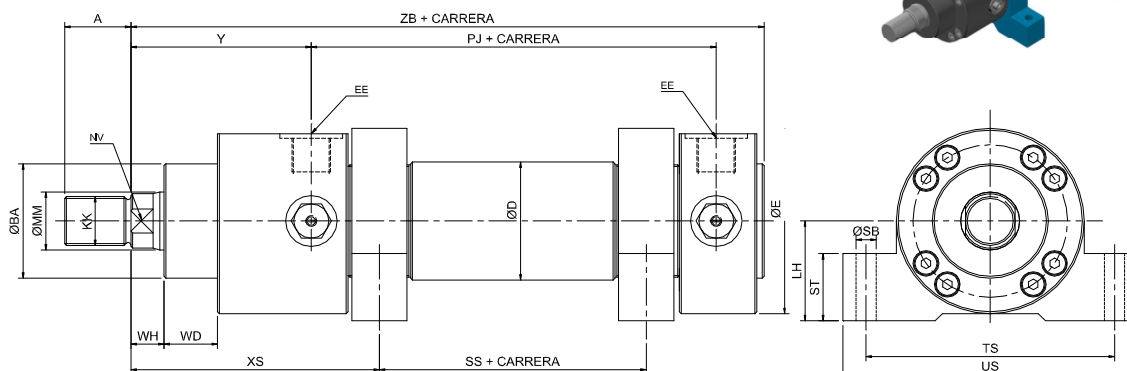


MS2 Sujeción por patas



Ø	50		63		80		100		125		160		200	
Ø MM	32	36	40	45	50	56	63	70	80	90	100	110	125	140
A	36		45		56		63		85		95		112	
BA	63		75		90		110		132		160		200	
D	65		78		100		120		150		190		235	
E	102		120		142		170		206		265		306	
EE	½" G		¾" G		¾" G		1" G		1" G		1" ¼ G		1" ¼ G	
KK	M 27x2		M 33x2		M 42x2		M 48x2		M 64x3		M 80x3		M 100x3	
L	30		40		45		55		60		70		90	
LH	55		65		75		90		105		135		160	
NV	27	30	32	36	42	48	54	62	70	80	92	100	110	125
PJ	120		138		154		171		205		241		278	
SB	11		13.5		17.5		22		26		33		40	
SS	45		52		55		61		80		95		103	
ST	37		42		47		57		67		77		97	
TS	130		150		180		210		255		330		285	
US	155		180		220		255		305		400		465	
WD	29		32		36		41		45		50		61	
WH	18		21		24		27		31		35		40	
XS	135		154		170		189		215		255		308	
Y	98		112		121		134		153		182		220	
ZB	244		279		305		340		396		467		550	

Para cilindros con carreras superiores a 1000 mm añadir a **ZB** y **PJ** la longitud del distanciador correspondiente