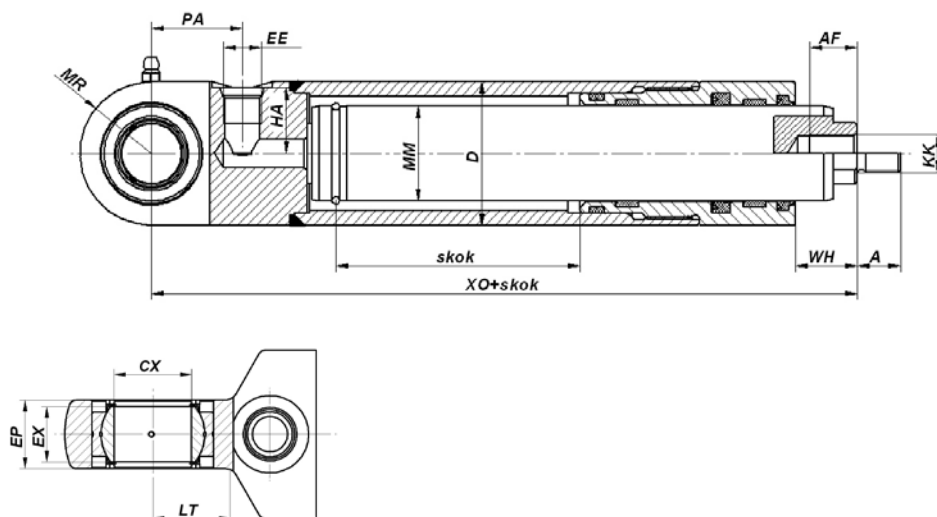


# cylindry hydrauliczne nurnikowe



MM	25		32		40		50		63		80			
<b>A</b>	14		16		18		20		22		30			
<b>AF</b>	16		22		20		22		28		34			
<b>CX</b>	16		20		25		30		35		40			
<b>D</b>	48		50		60		76		82		114			
<b>EE</b>	M14x1.5*		M14x1.5*		M16x1.5*		M16x1.5*		M22x1.5*		M27x2*			
<b>EP</b>	12		20		24**		26		31		32			
<b>EX</b>	14		16		20		22		25		28			
<b>HA</b>	21		26		32		36		42		53			
<b>KK</b>	M12x1.5		M16x1.5		M16x1.5		M22x1.5		M27x2		M33x2			
<b>LT</b>	16		22		26		28		36		45			
<b>MR</b>	21		25		30		36		40		50			
<b>PA</b>	28		35		38		41		56		65			
<b>WH</b>	8		15		26		29		14		49			
<b>Skok do</b>	200	400	100	250	630	1250	125	400	1600	200	500	1250	400	1250
<b>XO</b>	127	137	132	147	157	195	185	210	225	192	207	227	262	302

\*przyłącza olejowe wg PN-64/M-73101

\*\* wymiar EW tolerowany wg PN-EN 10243-1 klasa F

Firma HS Lubań Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo wprowadzenia zmian konstrukcyjnych nie wpływających na zabudowę cylindra.