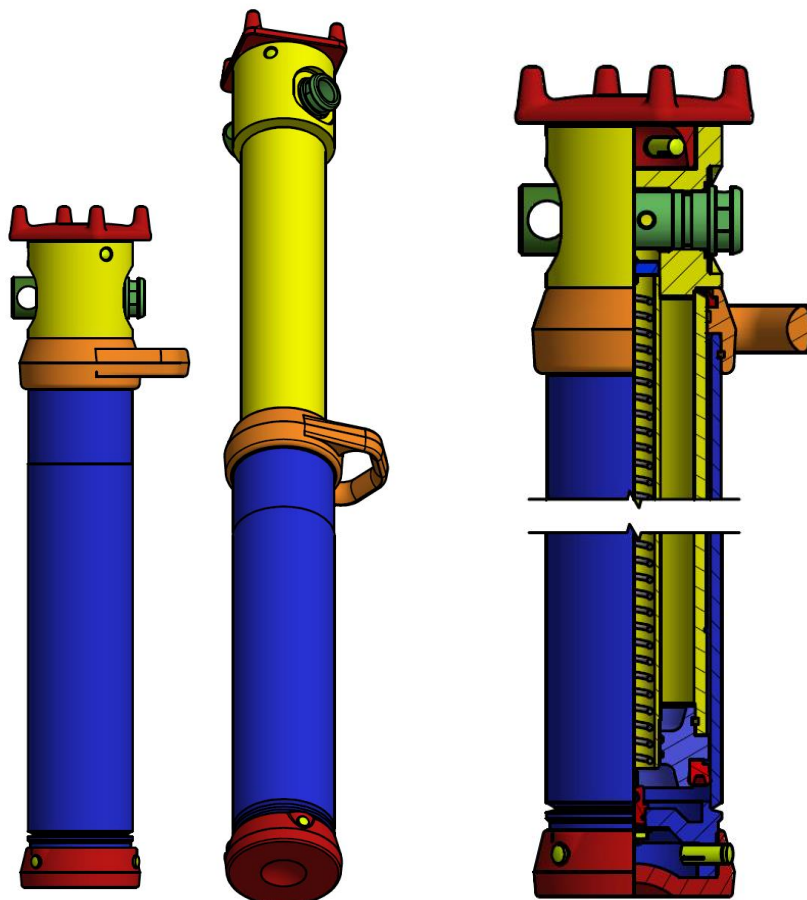


DŮLNÍ HYDRAULICKÉ STOJKY

typová řada HP 71/400 až 200/400, typová řada HP 224/400 až 280/400, typová řada 315/300 až 400/300 a typová řada 450/300



Důlní hydraulické stojky typu HP jsou určeny k provádění individuálního potrubního vyztužování, k zajištění pracovního prostoru vyuhlených prostorů v horizontálních, úklonných i polostrmých slojích. Jedná se o jednočinný pístový přímočarý hydromotor se zabudovaným plnicím, plenícím/vypouštěcím a pojišťovacím ventilovým blokem.

Hydraulická stojka typu HP smí být provozována i v podzemních prostorách plynujících dolů s nebezpečím výbuchu dle čl. 6.3.2 ČSN EN 1127-2, s omezením obsahu metanu v atmosféře do hodnoty, stanovené příslušným předpisem v zemi uživatele, nebo v prostředích s nebezpečími nižších stupňů podle § 232 vyhlášky ČBÚ č. 22/1989 Sb. ve znění pozdějších předpisů.



Technické parametry

typ HP	délka [mm]		zdvih [mm]	hmotnost [kg]	jmenovitá nosnost [kN]	tlak [MPa]	
	zasunutá	vysunutá				plnicí	pojistný
71/400	520	710	190	40	400	max. 20	42
80/400	560	800	240	42			
90/400	635	900	265	44			
100/400	665	1000	335	48			
125/400	810	1250	440	56			
140/400	910	1400	490	61			
160/400	1010	1600	590	68			
180/400	1110	1800	690	75			
200/400	1240	2000	760	85			
224/400	1540	2240	700	89			
250/400	1800	2500	700	98			
280/400	2000	2800	800	103			
315/300	2250	3150	900	120			
355/300	2650	3550	900	127			
400/300	3100	4000	900	134			
450/300	3600	4500	900	175			