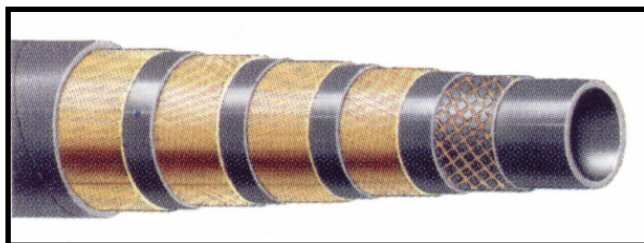


## DIN EN 856 4SH



<b>PRIMJENA:</b>	tlak hidrauličnog ulja, vode
<b>UNUTARNJI SLOJ:</b>	glatka sintetička guma crne boje otporna na hidraulično ulje
<b>OJAČANJE:</b>	4 sloja čeličnih spirala
<b>VANJSKI SLOJ:</b>	hrapava sintetička guma crne boje otporna na atmosferske utjecaje - po zasebnoj se narudžbi mogu isporučiti 4SH cijevi sa negorivim vanjskim slojem posebno otpornim na habanje (serija ROCKMASTER)
<b>TEMPERATURA:</b>	-40+100 °C (max. 125 °C)

NP	Promjer cijevi (mm)	Promjer ojač. (mm)	Radni tlak (bar)	Rasprs. tlak (bar)	Težina (kg/m)	Pol. sav. (mm)	Montaža → čahure	
							Standard	Interlock
NP 16	16.0 x 28.5	25.5	450	1750	1.290	180	-	4SH NP 16
NP 19	19.0 x 32.0	28.2	420	1750	1.550	210	4SP/4SH/R13 NP 19	4SH/R13/R15 NP 19
NP 25	25.4 x 38.1	35.1	385	1750	2.085	220	4SP/4SH/R13 NP 25	4SH/R13/R15 NP 25
NP 32	31.8 x 45.2	42.2	350	1400	2.480	420	4SP/4SH NP 32	4SH/R13 NP 32
NP 38	38.1 x 53.5	48.7	300	1250	3.325	560	-	4SH NP 38
NP 50	50.8 x 68.0	63.5	250	1000	4.580	700	-	4SH NP 50

**Napomena:** Cijevi 4SH NP 16 se izrađuju samo u varijanti ROCKMASTER, koje se zbog vatrootpornog vanjskog sloja otpornog na habanje i atmosferske utjecaje koriste naročito u rudnicima i na brodovima