



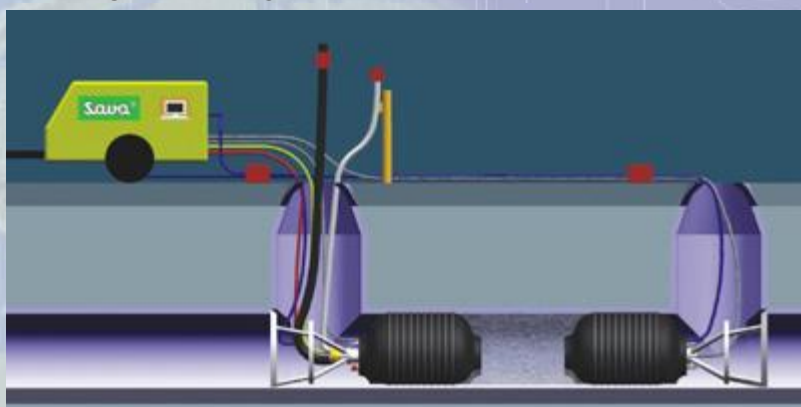
## Korki Pneumatyczne Sava



Kształt zapewniający stabilne utrzymywanie się w rurze, odpowiednio dobrana mieszanka gumy, wzmocnienie Rayon-Kevlar, odpowiednia długość, doskonałe właściwości uszczelniające, lekkość, nie ulegające korozji części, szeroka gama rozmiarów oraz gwarancja bezpieczeństwa podczas pracy to cechy wspólne korków SAVA.

Wszystkie korki wyposażone są w szybkozłącza do pompowania, przy czym większe rozmiary mają zainstalowane dwa szybkozłącza. Rozmiar oraz ilość śrub oczkowych zależy od rozmiaru korka. Korki mogą być wprowadzane do rur poprzez studzienki o wymiarach 600mm x 600mm, a ze względu na swą elastyczność mogą być z łatwością zginane pod kątem 90°.

Nasze niskociśnieniowe poduszki podnośnikowe 1 bar posiadają certyfikat CNBOP w Józefowie, dopuszczający do stosowania tych produktów w Straży Pożarnej.



Dane techniczne - PLUGY:

Kod	Rodzaj korka	Średnice zastosowań		Wymagane ciśnienie robocze	Wypompowany		Waga produktu	Śruba oczkowa	Zawór powietrzny
		MIN śr	MAX śr		średnica	Długość			
	EU	mm	mm	bar	mm	mm	kg	Gwint M	roz. gwintu
519423	40-70	40	70	2.50	35	195	0.30	6	R 1/4"
519424	70-150	70	150	2.50	68	335	0.60	6	R 1/4"
60417	100-200	100	200	2.50	92	535	1.10	6	R 1/4"
526850	150-200	150	200	2.50	142	385	1.80	8	R 1/4"
60418	150-300	150	300	2.50	142	575	1.90	8	R 1/4"
60419	200-400	200	400	2.50	192	635	3.00	8	R 1/4"
60599	300-525	300	525	2.50	272	675	6.00	8	R 1/4"
60422	350-600	350	600	2.50	322	865	8.40	10	R 1/4"
60606	375-750	375	750	2.50	342	1085	10.90	10	R 1/4"
60453	500-800	500	800	2.50	472	1185	17.30	10	R 1/4"
60425	500-1000	500	1000	1.50	472	1185	17.30	10	R 1/4"
78957	600-1200	600	1200	1.50	574	1500	39.00	10	2 x R 3/8"
78959	750-1500	750	1500	1.00	600	2300	65.00	10	2 x R 1/4"

Dane techniczne – PLUGSY z przepływem:

Kod Produktu	Rozmiar	Średnice zastosowań		Wymagane ciśnienie robocze	Wypompowany		Waga produktu	Śruba oczkowa	Zawór powietrzny	Średnica przepływu
		MIN śr	MAX śr		Średnica	Długość				
	EU	mm	mm	bar	mm	mm	roz. gwintu	Gwint M	roz. gwintu	
526849	70-150	70	150	2.5	68	350	1.70	6	R 1/4"	1/2"
60429	100-200	100	200	2.50	92	550	2.60	6	R 1/4"	1"
526851	150-200	150	200	2.5	142	420	3.20	8	R 1/4"	1/2"
60432	150-300	150	300	2.50	142	590	4.40	8	R 1/4"	1"
60434	200-400	200	400	2.50	192	635	6.30	8	R 1/4"	2"
60630	300-525	300	525	2.50	272	675	11.90	8	R 1/4"	2"
60440	350-600	350	600	2.50	322	865	16.60	10	R 1/4"	2"
60632	375-750	375	750	2.50	342	1085	19.70	10	R 1/4"	2"
60454	500-800	500	800	2.50	472	1185	31.30	10	R 1/4"	2"
60442	500-1000	500	1000	1.50	472	1185	31.30	10	R 1/4"	2"
78958	600-1200	600	1200	1.50	574	1500	46.00	10	2 x R 3/8"	4"
78960	750-1500	750	1500	1.00	600	2300	75.00	10	2 x R 1/4"	4"