

## ALIKLER G2

**Warstwa wewn.:** Biała, gładka, mieszanka gumy NBR odporna na tłuszcze i oleje, zgodna z FDA

**Wzmocnienie:** Spirala stalowa i kord syntetyczny

**Warstwa zewn.:** Niebieska, gładka mieszanka NBR/PVC odporna na tłuszcze, oleje oraz warunki atmosferyczne

**Temp. pracy:** Od -30°C do +100°C

**Zastosowanie:** Wąż ssawno-tłoczny zalecany do przesyłania wszystkich produktów spożywczych, takich jak wino, piwo, mleko, olej, tłuszcze, cydr, soków owocowych i alkoholu do 96%.

**Czyszczenie:** Wąż może być myty i sterylizowany detergentami w temp. do +90°C lub parą w temp. 130°C przez krótki czas.



Index/	Średnica wewnętrzna (mm)	Średnica zewnętrzna (mm)	Ciśnienie robocze		Ciśnienie rozrywające		Promień gięcia (mm)	Waga (kg/m)	Długości
			(MPa)	(bar)	(MPa)	(bar)			
ALLIKLER02537	25	37	1,0	10	3,0	30	40	0,92	20 / 40
ALLIKLER03244	32	44	1,0	10	3,0	30	55	1,1	20 / 40
ALLIKLER03850	38	50	1,0	10	3,0	30	65	1,26	20 / 40
ALLIKLER04557	45	57	1,0	10	3,0	30	90	1,45	20 / 40
ALLIKLER05062	50	62	1,0	10	3,0	30	100	1,77	20 / 40
ALLIKLER05065	50	65	1,0	10	3,0	30	100	2,24	20 / 40
ALLIKLER05365	53	65	1,0	10	3,0	30	110	1,86	20 / 40
ALLIKLER06376	63	76	1,0	10	3,0	30	135	2,24	20 / 40
ALLIKLER07084	70	84,5	1,0	10	3,0	30	175	3,07	20 / 40
ALLIKLER07589	75	89,5	1,0	10	3,0	30	190	3,29	20 / 40
ALLIKLER07591	75	91	1,0	10	3,0	30	190	3,53	20 / 40
ALLIKLER089104	89	104,5	1,0	10	3,0	30	275	3,89	20 / 40
ALLIKLER100115	100	115,5	1,0	10	3,0	30	400	4,40	20 / 40
ALLIKLER125145	125	145,5	1,0	10	3,0	30	600	6,74	10 / 20
ALLIKLER150171	150	171,5	1,0	10	3,0	30	700	8,35	10 / 20