



Opis	Elastyczny wąż stalowy wykonany z ocynkowanej taśmy stalowej o profilu hakowym, z doszczelnieniem ze specjalnego włókna.	
Zastosowania	<ul style="list-style-type: none"> - osłona przed uszkodzeniami mechanicznymi - osłona termiczna - wentylacja i wyciągi 	
temp. max.	120°C	
Konstrukcja węża	- wąż metalowy	
Materiał	rodzaj materiału	- stal galwanizowana
Inne	Wąż posiada między zwojami metalowymi uszczelkę ze specjalnego włókna.	

Index	Średnica wew. (mm)	Średnica zew. (mm)	Mini. promień zagięcia (mm)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
AS 81 GS-020	20	24	100	10	0.34
AS 81 GS-025	25	29	110	10	0.42
AS 81 GS-030	30	34	130	10	0.50
AS 81 GS-032	32	36	140	10	0.53
AS 81 GS-035	35	39	150	10	0.58
AS 81 GS-038	38	42	155	10	0.63
AS 81 GS-040	40	45	155	10	0.70
AS 81 GS-045	45	50	165	10	0.74
AS 81 GS-050	50	55	180	10	0.81
AS 81 GS-055	55	60	200	10	0.90
AS 81 GS-060	60	66	215	10	1.01
AS 81 GS-065	65	71	230	10	1.09
AS 81 GS-070	70	76	240	10	1.17
AS 81 GS-075	75	81	255	10	1.25
AS 81 GS-080	80	86	270	10	1.33
AS 81 GS-090	90	97	280	10	1.78
AS 81 GS-100	100	107	300	10	1.98
AS 81 GS-110	110	117	330	10	2.17
AS 81 GS-120	120	127	380	10	2.36
AS 81 GS-125	125	132	400	10	2.45
AS 81 GS-130	130	139	410	10	2.86
AS 81 GS-140	140	149	430	10	3.07
AS 81 GS-150	150	159	460	10	3.29
AS 81 GS-160	160	169	490	10	3.50
AS 81 GS-170	170	179	520	10	3.72
AS 81 GS-180	180	189	545	10	3.93
AS 81 GS-200	200	211	560	5	5.22
AS 81 GS-225	225	236	630	5	5.66
AS 81 GS-250	250	261	700	5	6.50
AS 81 GS-275	275	286	770	5	7.13
AS 81 GS-300	300	311	850	5	7.78



WĘŻE I SZYBKOZŁĄCZA DLA PRZEMYSŁU

TICON sp. zo.o.
62-020 Swarzędz
Jasin ul. Poznańska 37
www.ticon.pl

Sekretariat: tel. 061 81 87 230
fax. 061 81 87 231
Dział handlowy: tel. 061 81 87 234
fax. 061 81 87 235