

Catalogue 2015 - ref: 2015-1

## Beer & Wine S&D



REF	DESIGNATION	Nominal		Diamètre en mm			Pression en bar		Aspiration en bar	Rayon min. de courbure en mm	Poids en kg/m	L mini m
		mm	pouce	Intérieur	Renfort	Extérieur	Service	Eclat.				
<b>6 BAR</b>												
	BEER & WINE S&D 19	19	3/4"	19,0		29,0	6	18	-0,92	50	0,586	40-46-61
	BEER & WINE S&D 25	25	1"	25,4		36,0	6	18	-0,92	70	0,760	40-46-61
	BEER & WINE S&D 32	32	1 1/4"	32,0		43,0	6	18	-0,92	90	0,995	40-46-61
	BEER & WINE S&D 38	38	1 1/2"	38,0		49,0	6	18	-0,92	100	1,295	40-46-61
	BEER & WINE S&D 44	44	1 3/4"	44,5		56,0	6	18	-0,92	120	1,520	40-46-61
	BEER & WINE S&D 50	50	2"	50,8		62,5	6	18	-0,92	140	1,710	40-46-61
	BEER & WINE S&D 63	63	2 1/2"	63,5		74,5	6	18	-0,92	260	2,000	40-46-61
	BEER & WINE S&D 76	76	3"	76,2		89,0	6	18	-0,92	310	2,930	40-46-61
	BEER & WINE S&D 101	101	4"	101,6		115,0	6	18	-0,92	420	4,055	40-46-61
<b>10 BAR</b>												
	BEER & WINE S&D 19	19	3/4"	19,0		30,0	10	30	-0,92	60	0,556	40-46-61
	BEER & WINE S&D 25	25	1"	25,4		37,0	10	30	-0,92	75	0,719	40-46-61
	BEER & WINE S&D 32	32	1 1/4"	32,0		44,0	10	30	-0,92	95	0,945	40-46-61
	BEER & WINE S&D 38	38	1 1/2"	38,0		51,0	10	30	-0,92	110	1,186	40-46-61
	BEER & WINE S&D 44	44	1 3/4"	44,5		57,5	10	30	-0,92	130	1,360	40-46-61
	BEER & WINE S&D 50	50	2"	50,8		65,0	10	30	-0,92	150	1,657	40-46-61
	BEER & WINE S&D 63	63	2 1/2"	63,5		77,5	10	30	-0,92	280	2,078	40-46-61
	BEER & WINE S&D 76	76	3"	76,2		92,0	10	30	-0,92	340	2,680	40-46-61
	BEER & WINE S&D 101	101	4"	101,6		117,5	10	30	-0,92	450	3,544	40-46-61

Données à titre indicatif, sous réserve de modifications sans préavis du fabricant



### STRUCTURE:

**Tube intérieur:** Caoutchouc EPDM couleur blanche, non toxique, anti odeur et ne transmettant pas de goût.

**Renfort:** Insertion textile haute tenacité et spirale en acier noyé.

**Tube extérieur:** Caoutchouc synthétique spécial, résistant à l'abrasion, à l'ozone et aux agents atmosphériques.

### APPLICATIONS:

Pour aspiration et refoulement de boissons telles que le vin, les liqueurs, la bière, l'eau minérales, jus de fruits, etc...

### TEMPERATURE D'EMPLOI:

de - 40° C à + 120° C

### NORMES:

ISO 1307 MEETS FDA AND EUROPEAN REQUIREMENTS

### SANIFICATION:

130° C max. pendant 15 min. avec vapeur 60° C max. pendant 15 min. avec soude caustique (5%).



### STRUCTURE:

**Tube:** White colour, non toxic, taste and odour free, EPDM rubber.

**Reinforcement :** High tensile synthetic textile and steel wire helix.

**Cover:** Weather, ozone and abrasion resistant, special synthetic rubber.

### APPLICATIONS:

For suction and delivery of beverages such as wine, liqueur, beer, fruit juice, mineral water, etc...

### TEMPERATURE:

de - 40° F à + 248° F

### NORMS:

ISO 1307 MEETS FDA AND EUROPEAN REQUIREMENTS

### SANIFICATION:

Max. 130° C for 15 min. with steam, max. 60° C for 15 min. with caustic soda (5%).

### COULEURS:

