

GRILLES DES TAILLES - COMBINAISONS

COMBINAISONS ETANCHES - HOMME

TAILLE	POITRINE	TAILLE	HANCHE	HAUTEUR	POIDS	TRILAMINE		NEOPRENE	
						CAGOULE	PIEDS	CAGOULE	PIEDS
EU	CM	CM	CM	CM	KG		EU		EU
S-48	91-96	79-84	99-104	170-175	70-80	S/M	42	S/M	42
M-50	96-101	84-89	104-109	175-180	75-85	M/L	43-44	M/L	43-44
MT-98	96-101	84-89	104-109	180-185	75-85			M/L	45
LS-26	101-107	89-94	109-114	175-180	80-90			M/L	43-44
L-52	101-107	89-94	109-114	180-185	80-90	L/XL	45	L/XL	45
LT-102	101-107	89-94	109-114	185-190	80-90			L/XL	45
XLS-27	107-112	94-99	114-119	180-185	85-95			L/XL	45
XL-54	107-112	94-99	114-119	185-190	85-95	L/XL	45	L/XL	45
XLT-106	107-112	94-99	114-119	190-195	85-95			L/XL	46-47
2XLS-28	112-117	99-104	119-124	185-190	90-100			L/XL	45
2XL-56	112-117	99-104	119-124	190-195	90-100	L/XL	46-47	L/XL	46-47
3XL-58	117-122	104-109	124-129	>195	> 95	2XL	48	XL/XL	48
4XL-60	122-129	109-114	129-135	>195	> 95	2XL	48	XL/XL	48

COMBINAISONS ETANCHES - FEMME

TAILLE	POITRINE	TAILLE	HANCHE	HAUTEUR	POIDS	TRILAMINE		NEOPRENE	
						CAGOULE	PIEDS	CAGOULE	PIEDS
EU	CM	CM	CM	CM	KG		EU		EU
XS-36	81-86	69-76	86-91	155-160	45-60			XS/S	37-38
S-38	86-91	71-76	89-94	160-165	50-65	XS/S	39	S/M	39
M-40	89-94	76-81	94-99	165-170	55-70	S/M	40-41	S/M	40-41
L-42	94-99	81-86	96-101	170-175	60-75	M/L	40-41	M/L	40-41
XL-44	96-101	84-89	101-107	175-180	65-80			M/L	40-41



LE NÉOPRÈNE UTILISÉ PAR SCUBAPRO EST DE TYPE X-FOAM réalisé à base de calcaire, sans pétrole, qui répond aux normes des HAP. SCUBAPRO est la première marque à avoir lancé ce néoprène écologique ; les plongeurs et les océans sont notre préoccupation.



COLLE SANS SOLVANT : les combinaisons EVERFLEX sont assemblées avec des colles sans solvant - une démarche respectueuse de l'environnement.

AQUA α ™



BLUE DIAMOND SPAN La doublure intérieure Blue Diamond Span possède des propriétés drainantes et améliore ainsi le confort en eau froide



AQUASEAL Munie d'un curseur ultrarésistant en plastique, sa fermeture à glissière dorsale horizontale Aquaseal Vision est à la fois flexible et étanche.