



Anschluss	Gewinde	O-Ring Dimensionen
Standard Mitteldruck	3/8"-24 UNF (9.525mm, 1.058mm)	7,65 x 1,78 (AS568-011)
Apeks / Mares DFC	1/2"-20 UNF (12.7mm, 1.27mm)	10,82 x 1,78 (AS568-013)
Standard Hochdruck Walzen O-Ring für Separator bei Brückenkombinationen (Manifold) oder Erweiterungs- bzw. Zweitventilen	7/16"-20 UNF (11.112mm, 1.27mm)	9,25 x 1,78 (AS568-012) (8,73 x 1,78)
DIN (dito INT O-Ring)	5/8" 14TPI BSP	12,37 x 2.62 (AS568-112) (10,77 x 2,62 (AS568-111), 11,91 x 2,62 u.a. bei APEKS DS4 / Mares)
2.Stufe	9/16"-18 UNF (14.288mm, 1.411mm)	6,07 x 1,78 (AS568-010) (6,4 x 1,9)
Nitrox	M26x2	13,94 x 2,62 (AS568-113) (14,0 x 2,5)
HD-Swivel		1,42 x 1,52 (AS568-003)
Inflatorkupplung		7,65 x 1,78 (AS568-011) (6,75 x 1,78)
Rolock Armmanschette Latex		65,0 x 5,0
Flaschen-Ventil O-Ring DIN 477-6 (dreieckige Nut)	M25x2	25,07 x 2,62 (AS568-120)
Flaschen-Ventil O-Ring EN 144-6 (rechteckige Nut)	M25x2	25 x 3,53 (AS568-214)
Flaschen-Ventil	M18x1,5	18 x 2,62 (AS568-116)
Sauerstoff	G 3/4"	13,94 x 2,62 (AS568-113)
ROLOCK Dichtring von Anzugring auf Handschuhring <u>bis</u> Baujahr 12/2005		90,0 x 2,0 offiziell (92,0 x 2,0 nachgemessen)
ROLOCK Dichtring von Anzugring auf Handschuhring <u>ab</u> Baujahr 01/2006		96,0 x 2,6