



## ELITE-ES V2A



### AUFBAU

Hutmutter:	Edelstahl 1.4305
Zwischenstutzen:	Edelstahl 1.4305
Dichtring:	Polychloropren-Nitrilkautschuk CR/NBR
O-Ring:	Nitrilkautschuk NBR
Druckring:	Messing, galvanisch vernickelt
Anschlussgewinde:	Metrisch nach EN 60423

### EIGENSCHAFTEN

- Schutzart: IP 65  
 Temperaturbereich : -30°C bis + 100°C  
 -20°C dynamisch / -40°C statisch (kurzfristig)
- Einfache Montage
  - Integrierte Zugentlastung, Verdreherschutz
  - Großer Dicht- und Klemmbereich

Art.-Nr.	A	ØC in mm	L in mm	H in mm	SW1	SW2	VE
	Gewinde	Klemmbereich	Gewindelänge	Höhe	Schlüsselweite	Schlüsselweite	Stück
<b>Mit metrischem Gewinde</b>							
15312	M12x1,5	3 - 6	5	25,0	14	14	50
15316	M16x1,5	5 - 9	5	30,0	17	17	50
15320	M20x1,5	9 - 13	6	33,0	22	22	50
15325	M25x1,5	11 - 16	7	35,0	27	27	50
15332	M32x1,5	14 - 20	8	42,0	34	34	25
15340	M40x1,5	19 - 27	8	42,0	43	43	10
15350	M50x1,5	24 - 35	9	50,0	55	55	5
15363	M63x1,5	32 - 42	10	52,5	65	65	5

