



mod.	A=
ANK 100 kN	$\phi 36$
ANK 200 kN/3	$\phi 40$
ANK 300 kN	$\phi 45$

MATERIALE ACCIAIO INOX
PORTATA: 100 kN - 200 kN - 300 kN
SENSIBILITA' 2 mV/V
protezione IP65

Pressacavo M8
cavo m. 5
mod. SLS-0140

C	02.04.2021	GT	Aggiunto 200 kn/3	toller. gen.	0 ÷ 30 ±0.10
B	23.09.2014	FB	AGGIUNTO PORTATA 300 kN		30 ÷ 100 ±0.15
A	27.07.2004	FB	DIAMETRO ESTERNO		100 ÷ 300 ±0.25
Ap.	Data	Dis.	descrizione modifica		300 ÷ 500 ±0.50
					foro/alb H9 - h9
					sm. e raggi 0.5
 dimens. in mm.		peso kg. 0.93 Data 03.11.1997 Scala 1:1		cella toroidale in compress. ANK 100 kN - 200 kN/3 - 300 kN ASSIEME CELLA	
MATERIALE		GREZZO		N° DISEGNO A.412/C	
TRATTAMENTO		FINITURA LAVORAZ.		disegnato FB	
				controllato	
				METIOR s.r.l.	