



Kamlok V4A Vaterteil Schlauch E

Aufbau: Hebelarmkupplung aus Edelstahl, Vaterteil mit

Schlauchtülle nach MIL.

Eigenschaften: Zur Einbindung mit Schlauchschellen.

Anwendung: Universalkupplung für aggressive Medien in der (petro)chemischen Industrie, Lebensmittel- und Pharmaindustrie.

Temperatur °C: -20 bis +95

Material Innen/Außen: Edelstahl AISI 316

Farbe Innen/Außen: silber



Art.Nr.	Nenngröße	Überdruck bar	Gewicht kg/Stk.	Verp. Stk.	Lieferzeit	Preis / Stk. exkl. UST	VE Preis / Stk. exkl. UST
484EE075	3/4"	16,00	0,140	10	1-2 Tage	14,10 €	12,69
484EE100	1"	16,00	0,260	10	1-2 Tage	18,80 €	16,92
484EE125	5/4"	16,00	0,380	10	1-2 Tage	22,20 €	19,98
484EE150	6/4"	16,00	0,560	10	1-2 Tage	27,00 €	24,30
484EE200	2"	16,00	0,840	10	1-2 Tage	41,30 €	37,17
484EE250	2 1/2"	10,00	1,170	10	10-14 Tage	62,40 €	56,16
484EE300	3"	8,00	1,730	10	1-2 Tage	83,40 €	75,06
484EE600	6"	5,00	5,600	1	10-14 Tage	365,00 €	328,50