

IVR 3-Weg-Kugelhahnen mit T- oder L-Bohrung

Aussen-Aussen-Gewinde mit Stahlgriff, rot kunststoffummantelt, vernickelt, Normalmodell, voller Durchgang, mit Kennzeichnung nach TÜV-Richtlinien, Gewinde nach DIN 228.

Werkstoffe:

Gehäuse: Pressmessing MS 58, vernickelt, Kugel: Pressmessing hart verchromt, Spindel: Pressmessing MS 58, Kugelsitzdichtung: PTFE/Teflon, Spindelabdichtung: PTFE/Teflon

Eigenschaften:

Nenndruck: PN 40 je nach Nennweite und Betriebstemperatur, Temperatur: -20 °C bis max. +150 °C, je nach Nenndruck

Verwendbarkeit:

Wasser, Trinkwasser, Brauchwasser, Heizöl EL, Heizöl S, Fette, Dieselöle, Schmieröle, Kraftstoffe.



Orig. Nr.	Dim. Zoll	Länge mm	B mm	A mm	Gewicht kg	☞ Stück		CHF Stück
107102003	1/4	74	37	22	0.45	1	31236-0064	54.85
107103003	3/8	74	37	22	0.42	1	31236-0065	52.70
107105003	1/2	80	39	24	0.64	1	31236-0066	68.55
107107003	3/4	90	46	28	0.86	1	31236-0067	84.35
107110003	1	105	52	31	1.46	1	31236-0068	130.70
107112003	5/4	115	58	35	1.83	1	31236-0069	166.55
107115003	1 1/2	138	69	42	3.68	1	31236-0070	275.10
107120003	2	161	80	48	5.20	1	31236-0071	394.20
107002003	1/4	74	37	22	0.45	1	31236-0072	54.85
107003003	3/8	74	37	22	0.42	1	31236-0073	52.70
107005003	1/2	80	39	24	0.66	1	31236-0074	68.55
107007003	3/4	90	46	28	0.87	1	31236-0075	84.35
107010003	1	105	52	31	1.46	1	31236-0076	130.70
107012003	5/4	115	58	35	1.86	1	31236-0077	166.55
107015003	1 1/2	138	69	42	3.65	1	31236-0078	277.20
107020003	2	161	80	48	5.17	1	31236-0079	398.45

