

IVR Kugelhähnen mit schwarzem Knebelgriff, Typ 46/S Export

mit schwarzem Knebelgriff, Aussen-Innen-Gewinde mit Stahlgriff, schwarz 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	PN bar	Gewicht kg	☞ Stück		CHF Stück
104602220	1/4	42	40	0.11	1	31236-0330	9.40
104603220	3/8	54	40	0.13	1	31236-0331	10.55
104605220	1/2	70	40	0.26	1	31236-0332	17.40
104607220	3/4	80	40	0.36	1	31236-0333	23.75
104610220	1	92	40	0.61	1	31236-0334	39.00
104612220	5/4	102	32	0.93	1	31236-0335	59.60
104615220	1 1/2	117	32	1.45	1	31236-0336	89.60
104620220	2	137	32	2.10	1	31236-0337	134.95

