

IVR Kugelhähnen mit schwarzem Knebelgriff, Typ 45/S

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	PN bar	Gewicht kg	 Stück		CHF Stück
104503220	3/8	60	20	0.11	1	31236-0122	9.60
104505220	1/2	75	20	0.25	1	31236-0123	16.90
104507220	3/4	80	20	0.34	1	31236-0124	22.70
104510220	1	90	20	0.55	1	31236-0125	36.90
104512220	5/4	110	20	0.82	1	31236-0126	54.85
104515220	1 1/2	120	20	1.27	1	31236-0127	82.25
104520220	2	140	20	2.03	1	31236-0128	127.55

