



Ausführung

Hausanschlußschieber 1001 mit Gewindeanschlüssen nach DIN 2999. Gehäuse aus GGG 50 mit vollem, rundem Durchgang. Gehäuse zum Schutz gegen Inkrustation und Korrosion innen emailliert. Gummierter Absperrkeil, weichdichtend. Spindel mit zwei O-Ringen und Abschirmring wartungsfrei gelagert. Der Hausanschlußschieber 1001 wird mit Einbaugarnitur für den Erdenbau oder mit Handrad geliefert. Spindel-Vierkant 12 mm.

Verwendungsbereich

Für Trink- und Rohwasser bis 70° C, Betriebsdrücke bis 16 bar. Für alle Gase nach DVGW-Arbeitsblatt G 260/I, Betriebsdrücke bis 4 bar. DIN-DVGW-92.01 e 286.

Maße in mm und Gewichte

DN mm	L mm	H mm	SW mm	G	T mm	□ α mm	Gewicht kg
25	105	135	46	Rp 1	20	12	4,0
32	120	145	55	Rp 1¼	25	12	5,6
40	130	152	60	Rp 1½	26	12	6,0
50	150	180	72	Rp 2	33	12	8,0