



## BA 7620 Kulventil

### Benämning

3-vägs kulventil med reducerat genomlopp.

### Användningsområde

Kyla, Luft, Värme.

### Konstruktion

3-vägs kulventil. L-alt. T-borrad kula. Packningar mot kulan på alla sidor. Reducerat genomlopp. Efterdragbar glandmutter.

### Tryck och temperatur

Max arbetstryck: PN 40

Arbetstemperatur: -10°C/+100°C.

Vid högre temperatur, kontakta oss.

### Godkännande

CE.

### Produktgaranti

Produktgaranti 10 år gäller ventil som är köpt och installerad från och med år 2012.

### Materialspecifikation

Ventilhus:	Mässing CW617N förnicklat
Kula:	Mässing CW614N hårdförkromad
Spindel:	Mässing CW614N
Sätesspackning:	PTFE
Spindelpackning:	PTFE och Viton
Handtag:	Lackerat stål



## BA 7620 Kulventil

Artnr	RSK	Ansl inv G	Kula	Bygglängd mm
0476201080	4501228	1/4	L-borrad	76
0476201100	4501219	3/8	L-borrad	76
0476201150	4501227	1/2	L-borrad	90
0476201200	4501235	3/4	L-borrad	106
0476201250	4501243	1	L-borrad	122
0476201320	4501250	1 1/4	L-borrad	142
0476201400	4501268	1 1/2	L-borrad	164
0476201500	4501276	2	L-borrad	180
0476202080	4501229	1/4	T-borrad	76
0476202100	4501220	3/8	T-borrad	76
0476202150	4501221	1/2	T-borrad	90
0476202200	4501222	3/4	T-borrad	106
0476202250	4501223	1	T-borrad	122
0476202320	4501224	1 1/4	T-borrad	142
0476202400	4501225	1 1/2	T-borrad	164
0476202500	4501226	2	T-borrad	180

# PRODUKTBLAD AVSTÄNGNINGSVENTILER

BA 7620 Kulventil

Funktion

T-borrad

L-borrad

Ventil-läge	T-borrad	L-borrad
I		
II		