

# Kondensatkugelhähne, reduzierter Durchgang

173 Serie, Flansch / Flansch, DN 15-150, reduzierter Durchgang

Gehäuse	DN 15-150 Stahl, P235GH (1.0345)
Kugel	DN 15-150 Edelstahl, X5CrNi18-10 (1.4301)
Dichtung der Kugel	DN 15-150 PTFE+GF
Spindel	DN 15-150 Edelstahl, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Dichtung der Spindel	DN 15-50 Graphit
	DN 65-150 KALREZ/EPDM
Betätigung	DN 15-150 Mit Griff aus verzinktem Stahl
Flansch	EN 1092-1
	Erhältlich PN 25, 40



## Betriebsbedingungen

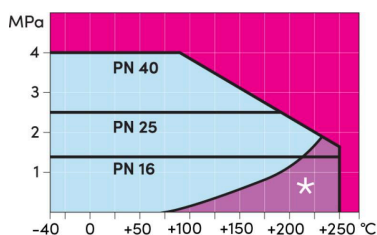
DN 15-150: -20 °C – +250 °C

Unter -20 °C Hersteller kontaktieren

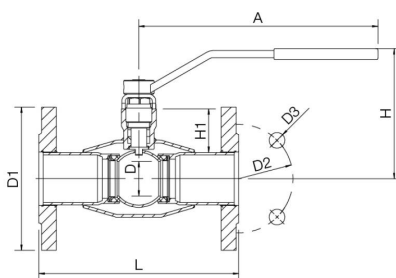
Niedrigste, erlaubte Umgebungstemperatur -40 °C

\*) Nicht für Heißdampf

Leckrate A (EN 12266-1)



DN 15-250



DN	PN	Produktnr.	A	D	D1	D2	D3	H	H1	L	kg
15	40	173015	145	10	95.0	65.0	14.0	117	32	130	2.0
20	40	173020	145	15	105.0	75.0	14.0	121	33	150	2.6
25	40	173025	145	20	115.0	85.0	14.0	139	46	160	3.4
32	40	173032	145	25	140.0	100.0	18.0	142	45	180	5.0
40	40	173040	276	32	150.0	110.0	18.0	143	50	200	6.5
50	40	173050	276	40	165.0	125.0	18.0	150	50	230	8.5
65	25	173065/25	278	50	185.0	145.0	18.0	159	62	270	11.0
80	25	173080/25	278	65	200.0	160.0	18.0	170	68	280	14.0
100	25	173100/25	278	80	235.0	190.0	22.0	218	101	300	20.2
125	25	173125/25	400	100	270.0	220.0	26.0	253	101	325	30.0
150	25	173150/25	600	125	300.0	250.0	26.0	272	107	350	39.0