



Werkstoffe	PN	DN	Typ 1	Typ 2
Gehäuse	100-350	10-25	Stahl	Stahl
Kugel	100-350	10-25	Stahl, hartverchromt	Stahl, hartverchromt
Dichtungen	100-350	10-25	Polyamid	PTFE

**Bitte Baureihen-Bez. und Typ angeben:
DUH L XXX.XXX / Typ (1 o. 2)**



- Der Schaltgriff gehört zum Lieferumfang.
- Lieferung auf Wunsch mit Befestigungsplatte.
- Bei Kugelhähnen mit Dichtungen aus PTFE werden im Normalfall O-Ringe aus FPM eingebaut.
- Sonderausführungen auf Anfrage.

Anschlussart	DN	AD Rohr	PN	D	i	L	B	h ₁	h ₂	H	S	R	SW 1	Gew.	Baureihen-Bezeichnung
			Polyamid -bar												
			PTFE - bar												

2	Für Rohrverschraubung leichte Reihe, DIN 2353	10 12 250* 100 M 18 x 1,5 11 80 30 35 15 51 36 90 8 0,5 DUH L 250.210
		12 15 250* 100 M 22 x 1,5 12 96 35 45 18 66 40 130 10 0,9 DUH L 250.212
		16 18 160* 100 M 26 x 1,5 12 105 40 50 21,5 68 42 130 10 1,1 DUH L 160.216
		20 22 160* 100 M 30 x 2 14 110 45 55 24 77 47 180 10 1,4 DUH L 160.220
		25 28 100* 100 M 36 x 2 14 120 55 65 30,5 82 52 180 12 2,3 DUH L 100.225

3	Für Rohrverschraubung schwere Reihe, DIN 2353	10 14 350 100 M 22 x 1,5 14 80 30 35 15 51 39 90 8 0,5 DUH L 350.310
		12 16 350 100 M 24 x 1,5 14 96 35 45 18 66 42 130 10 0,9 DUH L 350.312
		16 20 350 100 M 30 x 2 16 105 40 50 21,5 68 46 130 10 1,1 DUH L 350.316
		20 25 315 100 M 36 x 2 18 110 45 55 24 77 51 180 10 1,4 DUH L 315.320
		25 30 250* 100 M 42 x 2 20 120 55 65 30,5 82 58 180 12 2,3 DUH L 250.325

7	Rohrinnengewinde DIN ISO 228/1	10 - 350 100 G 3/8 12,5 60 30 35 15 51 33 90 8 0,5 DUH L 350.710
		12 - 350 100 G 1/2 15 75 35 45 18 66 37 100 10 0,8 DUH L 350.712
		16 - 350 100 G 1/2 15 75 40 50 21,5 68 40 130 10 1,0 DUH L 350.716
		20 - 315 100 G 3/4 18 80 45 55 24 77 46 180 10 1,3 DUH L 315.720
		25 - 315 100 G 1 20 90 55 65 30,5 82 53 180 12 2,2 DUH L 315.725

* Druckstufe der Rohrverschraubung