

中国第一重型机械集团公司标准

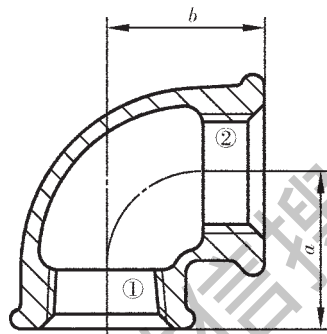
可锻铸铁管路连接件型式尺寸

异径弯头

GB 3289.4-82

材料：可锻铸铁

本标准适用于公称通径 DN 6~50 mm，公称压力 PN 小于或等于 1.6 MPa，试验压力 2.4 MPa，介质最高工作温度不超过 200 ℃的输送水、煤气、蒸汽等一般管路中的管路连接件。



标记示例：

公称通径 DN ①×②为 50×25 mm 的异径弯头：

异径弯头 50×25；备注栏注：GB 3289.4-82

公称通径 DN ①×②		a	b	公称通径 DN ①×②		a	b
mm	in	mm		mm	in	mm	
10×8	$\frac{3}{8} \times \frac{1}{4}$	20	22	32×25	$1\frac{1}{4} \times 1$	40	42
15×8	$\frac{1}{2} \times \frac{1}{4}$	24	24	40×8	$1\frac{1}{2} \times \frac{1}{4}$	31	38
15×10	$\frac{1}{2} \times \frac{3}{8}$	26	25	40×10	$1\frac{1}{2} \times \frac{3}{8}$	34	39
20×8	$\frac{3}{4} \times \frac{1}{4}$	25	27	40×15	$1\frac{1}{2} \times \frac{1}{2}$	35	42
20×10	$\frac{3}{4} \times \frac{3}{8}$	28	28	40×20	$1\frac{1}{2} \times \frac{3}{4}$	38	43
20×15	$\frac{3}{4} \times \frac{1}{2}$	29	30	40×25	$1\frac{1}{2} \times 1$	41	45
25×8	$1 \times \frac{1}{4}$	27	31	40×32	$1\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{4}$	45	48
25×10	$1 \times \frac{3}{8}$	30	32	50×8	$2 \times \frac{1}{4}$	34	45
25×15	$1 \times \frac{1}{2}$	32	33	50×10	$2 \times \frac{3}{8}$	37	46
25×20	$1 \times \frac{3}{4}$	34	35	50×15	$2 \times \frac{1}{2}$	38	48
32×8	$1\frac{1}{4} \times \frac{1}{4}$	30	37	50×20	$2 \times \frac{3}{4}$	41	49
32×10	$1\frac{1}{4} \times \frac{3}{8}$	33	38	50×25	2×1	44	51
32×15	$1\frac{1}{4} \times \frac{1}{2}$	34	38	50×32	$2 \times 1\frac{1}{4}$	48	54
32×20	$1\frac{1}{4} \times \frac{3}{4}$	38	40	50×40	$2 \times 1\frac{1}{2}$	52	55

注：① 结构尺寸按 GB3289.1-82。② 技术条件按 GB 3287-82。

③ 检验规则按 GB 3288-82。④ 全部▲。