

## KOŁNIERZ ŚLEPY - X

### Zastosowanie

Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi.  
Temp. max. 40°C.

Kołnierz ślepy X służy do zaślepiania przewodu rurowego zakończonego kształtką kołnierzową.

### Dopuszczenie

Państwowy Zakład Higieny Warszawa.

### Przyłącze kołnierzowe

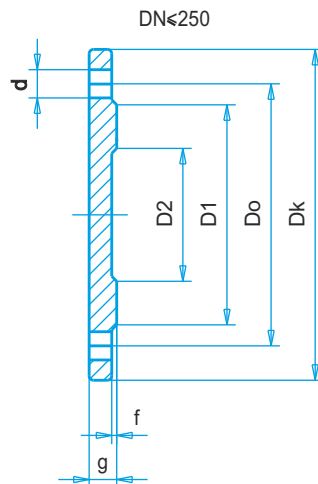
wg PN-EN 1092-2

### Materiał

Żeliwo szare w gat. EN-GJL 250 lub sferoidalne w gat. EN-GJS 500-7.

### Cechy konstrukcyjne

- Kształtki wykonane jako odlew monolityczny.
- Zabezpieczenie wewnętrzne i zewnętrzne przed korozją farbą proszkową epoksydową RAL 5005 o grubości min. 250µm i odporności na przebiecie 3kV.



DN	Dk	Do	D1	D2	g	f	n	do	masa (kg)	masa <sup>(1)</sup> (kg)	nr kat.	nr kat. <sup>(1)</sup>
50	160	125	100	52	20	3	4	19	2,5	2,5	X050-1	X050-2
65	185	145	122	62	20	3	4	19	3,1	3,1	X065-1	
80	200	160	138	80	22	3	8	19	4,0	4,0	X080-1	X080-2
100	220	180	158	100	22	3	8	19	4,4	4,4	X100-1	X100-2
125	250	210	184	122	24	3	8	19	6,5	6,5	X125-1	
150	285	240	212	145	24	3	8	23	7,0	7,0	X150-1	X150-2
200	340	295	264	193	27	3	8	23	17,4	17,4	X200-1	X200-2
250	395	350	319	230	29	3	12	23	24,0	24,0	X250-1	X250-2

n - liczba otworów

<sup>(1)</sup> - Żeliwo sferoidalne GJS-500-7

Na zamówienie owiert kołnierza na PN16