

## Номенклатура. Серия 2В3

Ø наружный D, мм	Ø внутренний d, мм	Кольцевая жесткость*, кПа	Сопротивление сжатию, Н	Комплектация протяжкой	в бухте L, м	Нормы упаковки		букт на паллете, шт.	Нормы загрузки паллетами, п.м.**			Код	
						Ø внешний бухты, м	высота бухты, м		еврофура 82 м <sup>3</sup>	контейнер 40" 67 м <sup>3</sup>	контейнер 20" 33 м <sup>3</sup>	красный	черный
40	31,5	28	750	-	50	0,815	0,27	7	9100	700	3150	12054050	-
40	31,5	28	750	+	50	0,815	0,27	7	9100	700	3150	12154050	-
40	31,5	28	750	+	50	0,815	0,27	7	9100	700	3150	-	12154050A
40	31,5	28	750	-	100	0,976	0,31	6	15600	1200	5400	120540	-
40	31,5	28	750	+	100	0,976	0,31	6	15600	1200	5400	121540	-
40	31,5	28	750	+	100	0,976	0,31	6	15600	1200	5400	-	121540A
40	31,5	28	750	+	150	1,140	0,31	6	15600	1200	5400	121540150	-
50	41,5	22	640	+	100	1,1	0,35	6	15600	12000	5400	121550	-
50	41,5	22	640	-	100	1,1	0,35	6	15600	12000	5400	120550	-
50	41,5	22	640	+	150	1,1	0,35	6	15600	12000	5400	121550150	-
50	41,5	22	640	+	100	1,1	0,35	6	15600	12000	5400	-	121550A
63	51,5	20	650	+	50	1	0,38	6	7800	6000	2700	121563	-
63	51,5	20	650	+	100	1	0,38	6	7800	6000	2700	121563100	-
63	51,5	20	650	-	50	1	0,38	6	7800	6000	2700	120563	-
63	51,5	20	650	+	50	1	0,38	6	7800	6000	2700	-	121563A
110	94	15	750	+	50	1,14	0,5	4	3300	2000	800	120511	-
110	94	15	750	+	100	1,14	0,5	4	3300	2000	800	12151100	-
110	94	15	750	-	50	1,14	0,5	4	3300	2000	800	-	121511A
110	94	15	750	-	100	1,14	0,5	4	3300	2000	800	120511100	-
110	94	15	750	-	100	1,14	0,5	4	3300	2000	800	-	120511A100
110	94	15	750	+	50	1,14	0,5	4	3300	2000	800	121511	-
110	94	15	750	+	100	1,14	0,5	4	3300	2000	800	-	121511A100
160	137	10	750	+	50	1,7	0,7	3	1500	1050	450	-	121516A
160	137	10	750	+	50	1,7	0,7	3	1500	1050	450	121516	-
160	137	10	750	-	50	1,7	0,7	3	1500	1050	450	120516	-
200	172	9	750	-	35	1,8	0,7	3	840	630	315	120520	-
200	172	9	750	+	35	1,8	0,7	3	840	630	315	121520	-

\* Согласно ISO 9969:1994

\*\* Загрузка (паллет + россыпь) не является типовой и требует дополнительного согласования

**При объеме заказа более 10 000 метров допускается:**

- упаковка труб в бухты большей емкости;
- изготовление труб со стенками необходимого цвета;
- изготовление труб с измененным показателем кольцевой жесткости.

**Примечание:** паллеты с готовой трубой упаковываются в пленку, защищающую от УФ-лучей.**По желанию заказчика партия гибких гофрированных двустенных труб ДКС снабжается паспортом качества.****Правила хранения**

Основное хранение труб: навесы или помещения, где колебания температуры и влажности воздуха несущественно отличаются от колебаний на открытом воздухе (например, палатки, металлические хранилища без теплоизоляции и т. п.), расположенные в любых макроклиматических районах, в атмосфере любых типов (5 ОЖ 4 по ГОСТ 15150).

Кратковременное хранение труб: открытые площадки в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом в атмосфере любых типов (8 ОЖ 3 по ГОСТ 15150).