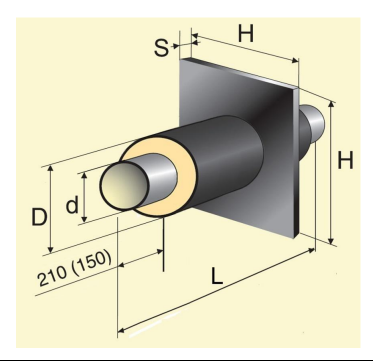
## Неподвижная опора в ППУ изоляции, заказная



d, мм	D, Тип 1	D, Тип 2	L, мм	Н, мм	S, мм	Р <sub>max</sub> тонн
273	400	450	2000	550/650	30	75
325	450		2000	650	40	90
377	500		2100	750	40	90
426	560		2100	750	40	120
530	710		2100	900	40	150
630	800		2300	1000	50	205
720	900		2300	1100	50	235
820	1000	1100	2450	1300	50	310
920	1100	1200	3000	1300/1400	60	430
1020	1200		3000	1400	60	470
1220	1425		3300	1600	60	470
1420	1600		3300	*	*	*

**Пример заказной спецификации** заказного элемента неподвижной опоры с наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 7 мм, с изоляцией из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке: заказной элемент неподвижной опоры Ст426x7-1-ППУ-ПЭ-3, ГОСТ 30732.

## Примечание:

- 1. Р<sub>мах</sub> максимальная нагрузка на элемент опоры.
- \* Геометрические размеры H,S и нагрузка  $P_{\text{max}}$  разрабатываются проектной организацией на стадии проектирования