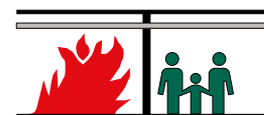




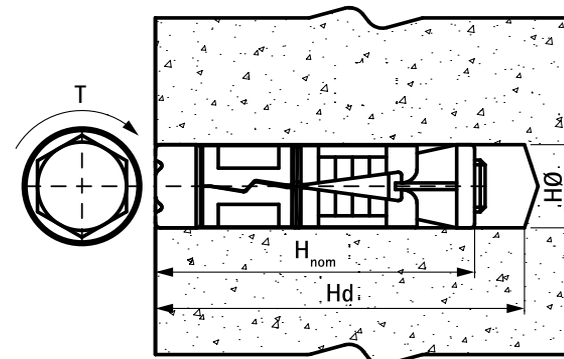
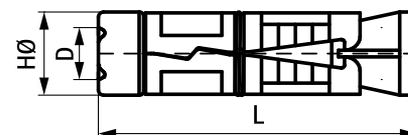
WSA1 Втулочный анкер

(L 03 35)



Свойства и преимущества

- Для монтажа в сжатую и растянутую зону бетона
- Подходит для различных материалов
- Возможно использование совместно с резьбовыми шпильками и болтами
- Распорная втулка обеспечивает надёжное сцепление в различных материалах
- материал: сталь
- Элементы втулки изготовлены методом штамповки
- оцинковка: электролитическая
- Основание:
 - Бетон с трещинами
 - Бетон без трещин
 - Пустотные плиты перекрытия
 - Кирпич



Арт. №	Код	D	L	H _{nom}	H ₀	H _d	T (max.)	V Rks	N Rks	Уп. min
		(мм)		(мм)	(мм)	(мм)	(Nm)	(N)	(N)	
610 3 608	WSA1 8x50	8	50 mm	40	14	55	15,0	9,200	7,500	100
610 3 610	WSA1 10x60	10	60 mm	50	16	65	27,0	14,500	12,000	100
610 3 612	WSA1 12x75	12	75 mm	60	20	85	50,0	21,100	16,000	50
610 3 616	WSA1 16x115	16	115 mm	95	25	125	120,0	39,000	40,000	25

Shear load: V Rks (N), with standard embedment depth, characteristic resistance value in non-cracked concrete.
Tension load: N Rks (N), with standard embedment depth, characteristic resistance value in non-cracked concrete.
For more information, please refer to the ETA report.

Комбинировать с

- WIS Щётка
- WIS Насос для продувки отверстий
- WSDS+ Бур с тремя режущими кромками

Комбинировать с

- WSDS+ Сверло по целевому кирпичу