



DMT 560



Загальні відомості

Серія NEP DMT 560 являє собою заглибні насоси для фекальних та стічних вод призначені для перекачування рідин з великим розміром твердих тіл. Ці насоси можуть перекачувати рідини з великими твердими включеннями без засмічення робочого колеса. Максимальний розмір зерна (50 мм). концентрація максимум 6%

Область застосування:

- Відкачка побутових та неочищених фекальних вод
- Перекачка очищених стічних стоків
- В очисних спорудах для перекачування мулу.
- Перекачування плаваючих частинок басейнів.
- Перекачування стічних вод важкої промисловості
- Перекачування хімічно агресивної води.
- Перекачування дощових стоків

Конструкція:

- Вал виконаний з нержавіючої сталі, стійкий до стирання та корозійних ушкоджень.
- Подвійне ущільнення забезпечує герметичність, та довготривалу експлуатацію.
- Робоче колесо виконане з чавуну
- Малошумний високоякісний електродвигун, клас ізоляції F, клас захисту IP68

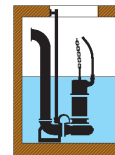
DMT 560

Можливі типи монтажу

Під'єднання з допомогою автоматичної муфти.

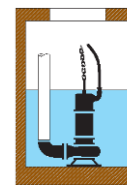
Даний метод є економічною і практичною формою встановлення для стаціонарних систем. Система автоматичного зчеплення складається з авто муфти на підлозі, направляючої шини (2 оцинковані різьби, та кріплення) і фланця, який встановлюється на насос.

Застосування: Закріплюючий фланець, який відходить до насоса, просувається по направляючих і спрямовується до піддону за допомогою ланцюга. Щоб витягти насос з піддону, не потрібно демонтажу або видалення болтів.

**Погружна установка .**

Ця установка підходить для насосів при розміщенні на гладких і плоских площадках. Насос повинен вільно перебувати на підлозі.

Насос може бути витягнутий, за ланцюг. Використовується в основному для малих насосів.



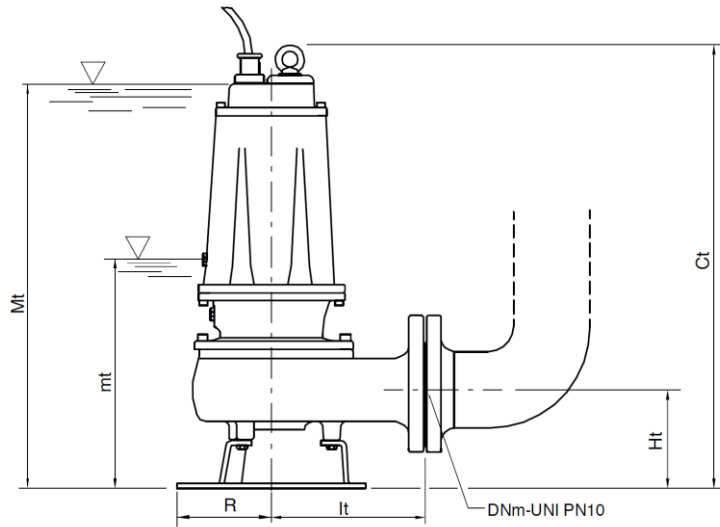
Додаткові опції



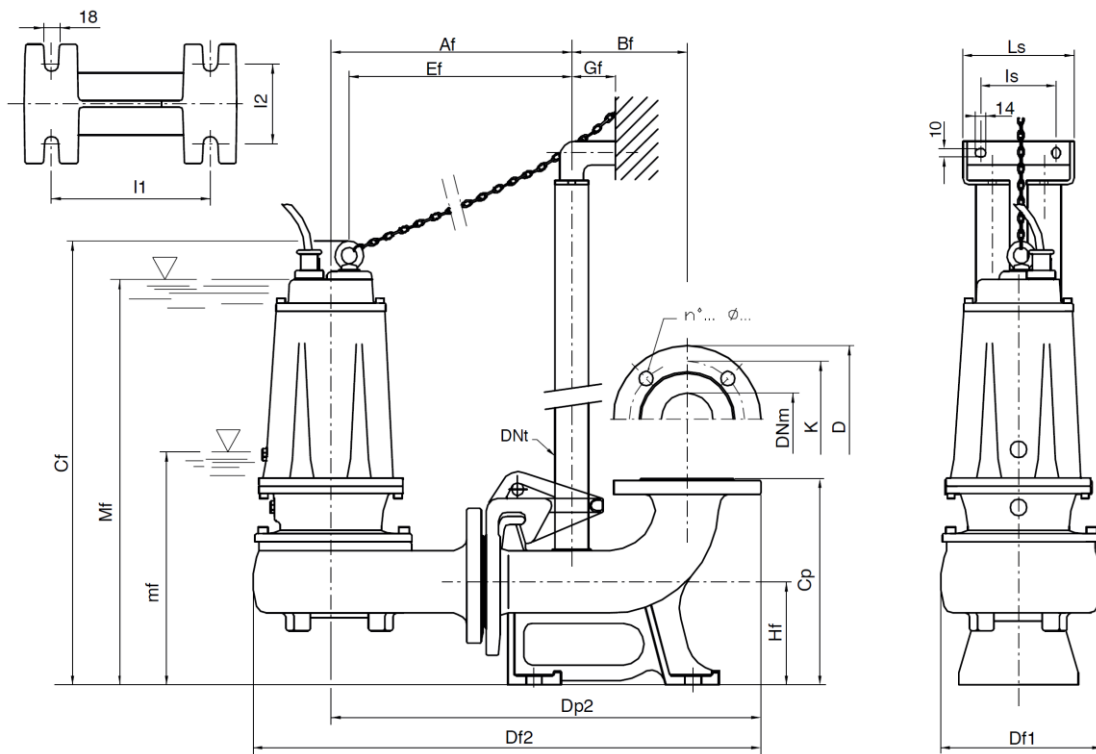


DMT 560

Габаритні розміри



Модель	Розміри (мм)							Bara (кр)
	Ct	Ht	R	lt	mt	Mt	DNm	
DMT 560	645	148	160	210	285	600	80	69



Модель	Розміри (мм)																	
	Af	Bf	Cf	Cr	Df1	Df2	Dp2	DNt	Ef	Gf	Hf	l1	l2	Ls	mf	Mf	DNm	
DMT 560	350	165	690	340	220	772	615	2"	319	85	190	250	140	180	327	642	80	



DMT 560

Робочі параметри

Тип		P2			P1 (кВт)		Q (м ³ /год – л/хв)								
1~	3~						0	6	18	30	42	54	66	72	78
-	DMT 560	4	10,2	400	-	6	31,1	29,5	26,1	23,1	20,6	18,1	15,1	13,4	10,9

Гідравлічна характеристика

