

Tyhjiötekniikan kampanja 31.12.2018 saakka



Päivitä vanhat öljylamellipumput nykyaikaisiin Edwards scroll- kuivapumppeihin.

- Hiljainen
- Helppo käyttää, monipuoliset kontrollointimahdollisuudet
- Täysin öljytön (laakerit hermeettisesti eristetty tyhjiötilasta)
- Pitkät huoltovälit, jopa 5 vuotta. Helppo huoltaa itse.



Tarjoamme nXDS- pumpeista ja XDS35i pumpusta **25% alennuksen listahinnasta, sekä kaupan päälle tyylikkään repun ja termospullon.**

Malli	Osanumero	Pumppausteho	Tyhjiötaso
nXDS6i	37A73501983	6.2 m ³ /h	0.020 mbar
nXDS10i	37A73601983	11.4 m ³ /h	0.007 mbar
nXDS15i	37A73701983	15.1 m ³ /h	0.007 mbar
nXDS20i	37A73801983	22.0 m ³ /h	0.030 mbar
XDS35i	37A73001983	35.0 m ³ /h	0.010 mbar



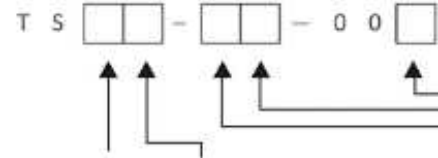
Myös turbopaketit, turboasemat ja tyhjiönturit kampanjahintaan

Turbopaketteihin kuuluu turbon lisäksi TAG tai TIC kontrolleri, kontrollerin virtalähde ja turbon ilmajäähdytin. Kampanjaan kuuluvat seuraavat turbomallit: nEX85, nEXT240D, nEXT300D ja nEXT400D. Kysy tarjousta.

Turboaseman voit räätälöidä itse alla olevan matrixin mukaan. Turboasemiin kuuluu monipuolinen TIC- kontrolleri sekä turbon ja takapumpun välinen linjaventtiili. Kysy tarjousta.

Turbopaketin / turboaseman ostajalle kaupan päälle **reppu ja termospullo.**

Use the chart below to build a part number for your pumping station



Turbomolecular pump	Inlet Flange	Backing Pump	Vent Option	Electrical Supply
B nEXT240	1 DN40NW (nEXT85)	1 E2M1.5	0 Manual Vent	1 220-240 V 50/60 Hz (Europe)
C nEXT300	2 DN63ISO-K (nEXT85)	2 RV5	1 TAV5 Vent Valve	2 110-120 V 50/60 Hz (USA)
D nEXT400	3 DN63CF (nEXT85)	3 RV12		3 200 V 50/60 Hz (Japan)
E nEXT240T	4 DN100ISO-K (nEXT240/300)	A XDD1		4 220-240 V 50/60 Hz (UK)
F nEXT300T	5 DN100CF (nEXT240/300)	D nXDS6i		
G nEXT400T	6 DN160ISO-K (nEXT400)	E nXDS10i		
J nEXT85D	7 DN160CF (nEXT400)	F nXDS15i		
K nEXT85H		G nXDS20i		



Tyhjiöntureista tarjoamme 25% alennuksen listahinnasta. Kysy tarjousta.

