

## Caracteristici

<b>Domeniul de utilizare</b>	Service pentru sisteme hidraulice mobile Mentenanța instalațiilor hidraulice
<b>Set de livrare</b>	Contor particule HKPART-Z Adaptor rețea cu cablu de alimentare rețea Adaptor înaltă presiune (limitare de presiune) pentru conducte de refulare Furtun de presiune cu racord cu șurub pentru cuplajul de măsurare M16x2, lungime = 2 m Furtun de aspirație cu racord cu șurub, transparent, lungime = 0,3m Furtun de retur cu racord conectabil direct, capăt deschis, transparent, lungime = 1m Dongle USB Bluetooth Software Instrucțiuni de întreținere și revizie / certificat de calibrare
<b>Caracteristică suplimentară</b>	Adecvat pentru uleiuri hidraulice cu o viscozitate de până la 350 mm <sup>2</sup> /s Clase de puritate conform ISO și SAE, respectiv NAS Senzor aqua integrat pentru măsurarea umidității și temperaturii



## Indicație

La montarea în instalații cu o presiune de peste 45 bar trebuie utilizat un adaptor pentru înaltă presiune (P<sub>max</sub>= 345 Bar).  
Lucrările la instalațiile hidraulice trebuie efectuate în exclusivitate de persoane competente cu respectarea instrucțiunilor de siguranță.  
Pentru a preveni daunele aduse persoanelor și mediului înconjurător, trebuie respectate instrucțiunile din manualul de utilizare pentru acest aparat!

## Descriere

Contorul de particule HKPART-Z servește ca aparat mobil de service pentru măsurarea temporară a impurităților solide din sistemele hidraulice, de exemplu, la circuite de comandă, de presiune și la rezervoare depresurizate.

Cu senzorul Aqua integrat spectrul de măsurători se extinde și la măsurarea umidității și temperaturii.

Datele determinate pot fi transmise unui PC prin Bluetooth și de acolo vor fi evaluate cu ajutorul software-ului furnizat.

## Articol

Denumire	presiune max. de lucru (bar)	Greutate (kg)
HK PART-Z	45	13