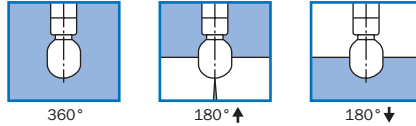


TANKO® CP2S



Il TANKO® CP2S è un pulitore a getto mirato con rotazione lenta.

Per quanto riguarda la potenza pulente, il TANKO® CP2S si colloca tra le sfere di lavaggio rotanti della serie TANKO® S e i pulitori a getto mirato della serie TANKO® JM, offrendo così una pulizia economica ma efficace di recipienti con un diametro fino a 4 m. Grazie alla sua lenta rotazione abbinata a un impatto potente, il TANKO® CP2S si presta particolarmente alla pulizia di cisterne con contenuto altamente aderente.

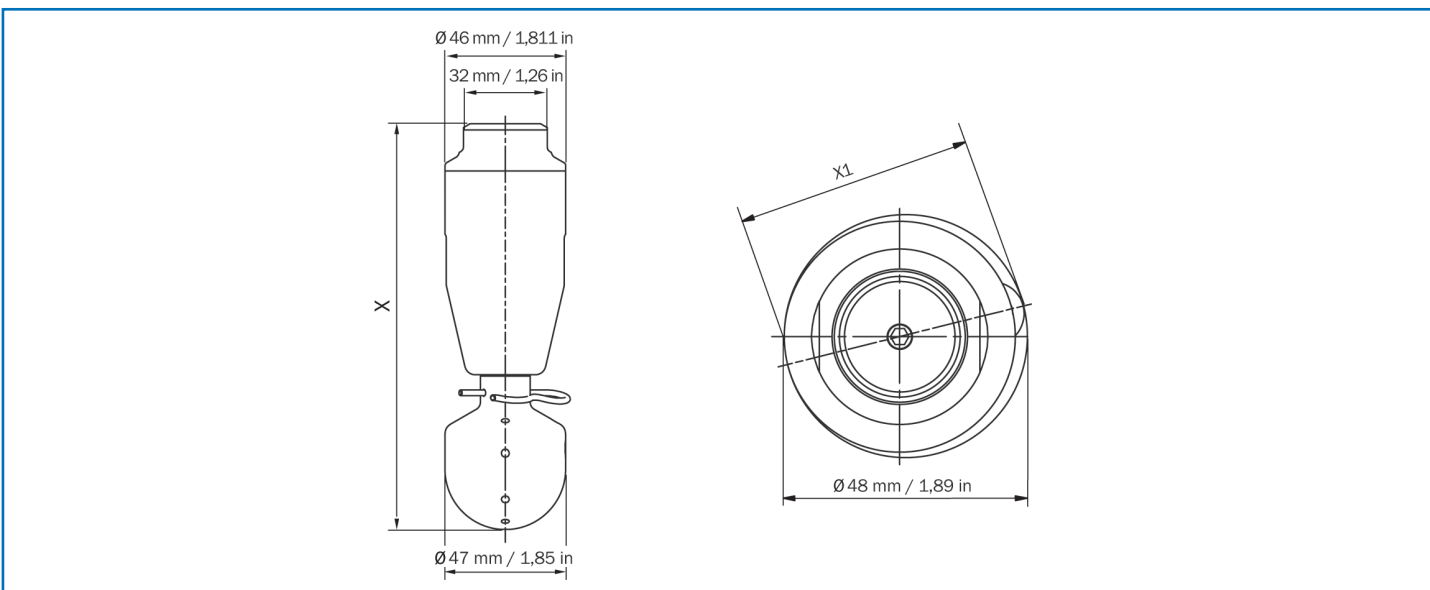
Il TANKO® CP2S è un sistema a cuscinetti lisci di facile montaggio, composto da un numero ridotto di parti mobili. Con il suo ridotto fabbisogno di manutenzione costituisce una soluzione compatta e affidabile per le attività di pulizia con diversi detergenti e un ampio range di temperature.

Tutti i consumi indicati sono valori indicativi.
Le dimensioni specificate sono in mm e vanno considerate come dimensioni nominali.

Parametri tecnici

Angolo di spruzzatura:	360°, 180° verso l'alto, 180° verso il basso
Materiali:	1.4401 (316), 1.4404 (316L), PTFE (conforme FDA)
Attacchi:	3/4", filettatura interna BSP o NPT, clipon per Ø esterno 25,4 mm
Pressione di esercizio:	fluido di pulizia: 3 - 12 bar / 43,5 - 174 psi
Temperatura d'esercizio:	fluido di pulizia: max. 95°C / 203°F
Temperatura ambiente:	all'interno del recipiente: max. 140°C / 284°F all'esterno del recipiente: min. -20°C / -4°F, max. +40°C / 104°F
Temperatura di sterilizzazione:	121°C / 250°F per brevi periodi
Flusso volumetrico:	2,5 - 6,1 m ³ /h / 41,7 - 101,7 l/min / 11 - 26,9 gpm (US)
Giri:	2 - 30 giri/min (RPM)
Peso:	1,1 kg
Raggio d'azione:	raggio di pulizia: max. 2 m / 6,6 ft; raggio di bagnatura: max. 2,9 m / 9,5 ft
Posizione di montaggio:	sospeso verticalmente (altre posizioni possibili, con riduzione della durata dei cuscinetti radenti)
Apertura di montaggio min.:	Ø 48 mm / 1,89 in

Dimensioni

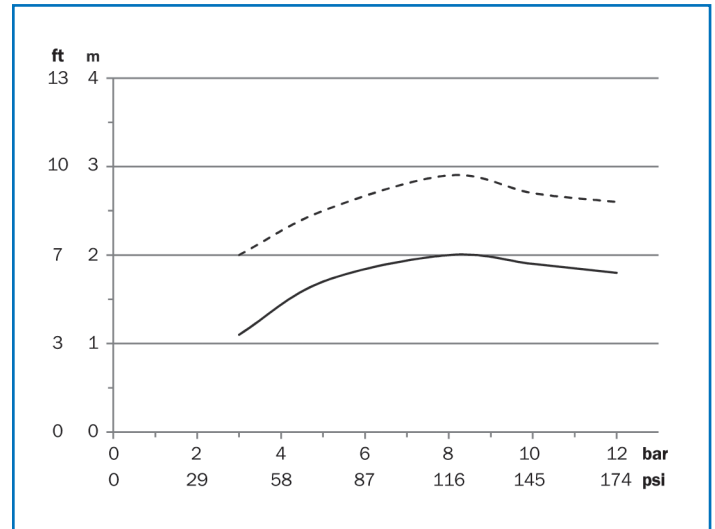
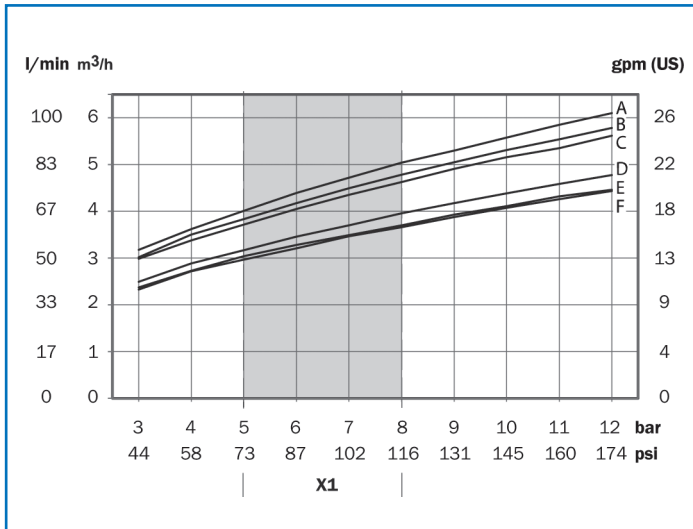


X - ca. 155 mm / 6,102 in (filettatura) / ca. 165 mm / 6,496 in (clipon)

X1 - ca. 47,4 mm / 1,866 in

TANKO® CP2S

Dati di consumo e di portata



- A** – clipon 360°
- B** – 180° verso l'alto clipon
- C** – 180° verso il basso clipon
- D** – 360° filettatura
- E** – 180° verso l'alto filettatura
- F** – 180° verso il basso filettatura

--- raggio di bagnatura — raggio di pulizia

X1 – pressione d'esercizio consigliata

Dati per l'ordinazione

TANKO® CP2S

Codice articolo	Attacco	Angolo di spruzzatura	Prezzo/EUR
669 S17 800 132 0	3/4" BSP (filettatura interna)	360°	550,00
669 S17 800 142 0	3/4" NPT (filettatura interna)	360°	550,00
669 S19 100 112 0	Clipon per Ø esterno tubo 25,4 mm	360°	550,00
669 S17 800 232 0	3/4" BSP (filettatura interna)	180° verso l'alto	550,00
669 S17 800 242 0	3/4" NPT (filettatura interna)	180° verso l'alto	550,00
669 S19 100 212 0	Clipon per Ø esterno tubo 25,4 mm	180° verso l'alto	550,00
669 S17 800 332 0	3/4" BSP (filettatura interna)	180° verso il basso	550,00
669 S17 800 342 0	3/4" NPT (filettatura interna)	180° verso il basso	550,00
669 S19 100 312 0	Clipon per Ø esterno tubo 25,4 mm	180° verso il basso	550,00

Ricambi e servizi

Ricambi

Codice articolo	Descrizione	Prezzo/EUR
669 010 00V 000 0	Pacchetto pezzi soggetti ad usura TANKO® CP2 e TANKO® CP2S	95,00
664 0C0 121 012 0	Kit di collegamento clipon mis. 04 corto	20,17

Certificati di origine dei materiali

Descrizione	Prezzo netto/EUR
WAZ 3.1 - EN10204 - TANKO® CP	55,00