

TECHNISCHE DOKUMENTATION

NITA Waschpistole

Artikel-Nr. 10-0149



Stand 06.2022

ALLGEMEINES

Die NITA Waschpistole ist für die Niederdruck-Reinigung zur Verwendung in Lebensmittelbetrieben entwickelt worden. Sie ist sehr robust und hat KTW zugelassene Innenteile. Der Kunststoffmantel bietet besten Schutz gegen Schläge.

BEDIENUNG

Der Strahl lässt sich stufenlos von Punkt- bis Weitwinkelstrahl einstellen, indem man die Anschlagschraube auf der Rückseite einstellt. Der Hebel ist für den Dauerbetrieb arretierbar.



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Eingangsanschluss	½" IG
Druckbeständig	bis max. 24 bar
Wasserführendes Material	Messing
Farbe	blau
Temperatur	max. 50°C
Gewicht	875 g
Ummantelung	EPDM-Gummi

ERSATZTEILE / EXPLOSIONSZEICHNUNG

Gummi-Überzug oben
Bestell-Nr. 62-08285



Ventileinsatz Edelstahl
Bestell-Nr. 62-08221



Teil von Bestell-Nr. 62-08069



Ventildeckel mit Stellschraube
Bestell-Nr. 62-08220



Düseneinsatz
Bestell-Nr. 62-08290



Gehäuse Messing
Bestell-Nr. 62-08219



Teil von Bestell-Nr. 62-08069



Gummi-Überzug Griff
Bestell-Nr. 62-08286



Handgriff mit Überzug
Bestell-Nr. 62-08216



Reparatursatz (3 Pos.)
Bestell-Nr. 62-08069



TRINKWASSERVERORDNUNG

Die Waschpistole ist für Trinkwasser geeignet. Die verwendeten Komponenten entsprechen der deutschen Trinkwasserverordnung.

- **Gehäuse aus Messing**
- **Ventileinsatz Chromstahl**
- **Dichtungen mit KTW-Zulassung nach D2 und Prüfzeugnis DVGW W270**