



DRIVEN BY POSSIBILITY™

# CLEAN MASTER™ PRESSURE WASH



GATES® Clean Master™ Pressure Wash 4000 1WB —  $\varnothing$  1/4" [6.3 mm] 4000 psi

DASH-GRÖSSE	↔		⊘		⌚		🚰		🧤	📦	🏋️	📏
	DN	"	"	MM	PSI	MPA	PSI	MPA	MM	VERPACKUNG	KG/100 M	REF.
-4	6	1/4	0,52	13,2	4.000	28,0	12.000	84,0	50	91	24	CLEAN MAS 4PW4000
-5	8	5/16	0,59	14,9	4.000	28,0	12.000	84,0	55	91	27	CLEAN MAS 5PW4000
-6	10	3/8	0,66	16,8	4.000	28,0	12.000	84,0	65	91	34	CLEAN MAS 6PW4000
-5	8	5/16	0,59	14,9	4.000	28,0	12.000	84,0	55	91	27	CLEAN MAS 5PW4000B
-6	10	3/8	0,66	16,8	4.000	28,0	12.000	84,0	65	91	34	CLEAN MAS 6PW4000B
-8	12	1/2	0,78	19,8	3.000	21,0	9.000	62,0	90	91	43	CLEAN MAS 8PW3000B
-6	10	3/8	0,66	16,8	4.000	28,0	12.000	84,0	65	91	34	CLEAN MAS 6PW4000G
-8	12	1/2	0,78	19,8	3.000	21,0	9.000	62,0	90	91	43	CLEAN MAS 8PW3000G

## EMPFOHLENE ANWENDUNG

Verwendung in Hochdruckreinigern, zur gewerblichen und industriellen Nutzung. Insbesondere in den Bereichen Lebensmittelverarbeitung, Sanitäreinrichtungen und Autowaschanlagen. Alle Hochdruckreinigungsanwendungen mit heißem sowie kaltem Wasser

## SCHLAUCHSEELE

NBR-Basis (Nitril). Schwarz.

## EINLAGEN

Ein hochfestes Stahldrahtgeflecht

## DECKE

Modifiziertes Nitril. MSHA-Freigabe. verfügbar in Schwarz, Blau (B) und Grau (G); blaue und graue Decken sind nicht abfärbend

## TEMPERATURBEREICH

-40 °C bis +121 °C. Für Wasseremulsionen usw. siehe Temperaturgrenzwerttabelle.

## STANDARDS

Übertrifft EN 1829-2

## ARMATUREN

MegaCrimp®

## EIGENSCHAFTEN / VORTEILE

Abriebfeste und ozonbeständige Decke

## WICHTIG



**Nicht als Dampfdruckschlauch geeignet**