

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
UNI WATER	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 10	
UNI WATER	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15	
UNI WATER	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20	
UNI WATER	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 25	
UNI WATER	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 32	
UNI WATER	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 40	
UNI WATER	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 50	

Ausführungsvariante type variation	Erläuterungen explanations
8-1487-0...	Innengewinde/Überwurfmutter; Flachstahlhebel grün; ohne Entleerung; DN 15 bis DN 20
8-1489-0...	Innengewinde/Außengewinde; Flachstahlhebel grün; mit Entleerung; DN 10 bis DN 50
8-1489-1...	Innengewinde/Außengewinde; Formstahlhebel grün; mit Entleerung; DN 10 bis DN 50
8-1490-0...	Innengewinde/Außengewinde; Flügelgriff grün; mit Entleerung; DN 10 bis DN 32
8-1493-0...	Innengewinde/Innengewinde; Flachstahlhebel grün; ohne Entleerung; DN 10 bis DN 50
8-1493-1...	Innengewinde/Innengewinde; Formstahlhebel grün; ohne Entleerung; DN 10 bis DN 50
8-1494-0...	Innengewinde/Innengewinde; Flügelgriff grün; ohne Entleerung; DN 10 bis DN 32
8-1495-0...	Innengewinde/Außengewinde; Flachstahlhebel grün; ohne Entleerung; DN 10 bis DN 50
8-1495-1...	Innengewinde/Außengewinde; Formstahlhebel grün; ohne Entleerung; DN 10 bis DN 50
8-1496-0...	Innengewinde/Außengewinde; Flügelgriff grün; ohne Entleerung; DN 10 bis DN 32
8-1497-0...	Innengewinde/Innengewinde; Flachstahlhebel grün; mit Entleerung; DN 10 bis DN 50
8-1497-1...	Innengewinde/Innengewinde; Formstahlhebel grün; mit Entleerung; DN 10 bis DN 50
8-1498-0...	Innengewinde/Innengewinde; Flügelgriff grün; mit Entleerung; DN 10 bis DN 32
8-1499-0...	Innengewinde/Innengewinde; Flachstahlhebel grau; ohne Entleerung; DN 15 bis DN 50

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe

certified components

Registr.-Nr. registration no.	Bauteil (Produktart) component	Modell/Typ model/type	Hersteller manufacturer
NW-5253BQ0530	Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation	E 8790-70/E 8790-70	Parker Hannifin Manufacturing Germany GmbH & Co. KG

DVGW