

## 66.H1 07

Küchensifon als Raumspar-Röhrensifon aus Polypropylen (PP) gemäß ÖNORM EN 274 mit 2 Anschlussverschraubungen NG 6/4 für Doppelbecken (Doppel), höhenverstellbarem Tauchrohr und Kugelgelenk. Rückflussgesicherter Geräteanschluss (Geräteanschl.) mit Winkelverschraubung für einen Schlauch NG 3/4.

Temperaturbeständigkeit bis 95 °C.

Im Positionsstichwort ist die Nennweite des Abgangsanschlusses angegeben.

### **A+ Raumspar-Röhrensifon PP Doppel mit Geräteanschl.NG3/4 DN40 Stk**

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Raumsparsifon mit rückflussgesichertem Geräteanschluss und Ablaufverbindung HL126.2/40 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....

### **B+ Raumspar-Röhrensifon PP Doppel mit Geräteanschl.NG3/4 DN50 Stk**

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Raumsparsifon mit rückflussgesichertem Geräteanschluss und Ablaufverbindung HL126.2/50 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis/Type:....