

66.HD 10

Duschrinne an der Wand des Duschbereichs eingebaut (Wandanbau) aus nichtrostendem Stahl (NIRO) und Polypropylen (PP), gemäß ÖNORM EN 1253, herausnehmbarer Geruchsverschluss, Sperrwasserhöhe 50 mm, Aufkantung und umlaufender gesandeter Anschlussflansch 50 mm breit, Butylband zur dichten Anbindung an die Wand, schallentkoppelte Stellfüße, 2 Fliesenanschlagprofile und 2 Rahmenklemmstücke. Abgang als Kugelgelenkanschluss DN50.

Ablaufleistung 0,80 l/s.

Bauhöhe mindestens 110 mm.

Im Positionsstichwort ist die Gesamtlänge angegeben.

A. Duschrinne Wandanbau NIRO PP DN50 600mm Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Edelstahl-Duschrinne zum Einbau an der Wand HL50W.0/60 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

B. Duschrinne Wandanbau NIRO PP DN50 700mm Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Edelstahl-Duschrinne zum Einbau an der Wand HL50W.0/70 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

C. Duschrinne Wandanbau NIRO PP DN50 800mm Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Edelstahl-Duschrinne zum Einbau an der Wand HL50W.0/80 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

D. Duschrinne Wandanbau NIRO PP DN50 900mm Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Edelstahl-Duschrinne zum Einbau an der Wand HL50W.0/90 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

E. Duschrinne Wandanbau NIRO PP DN50 1000mm Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Edelstahl-Duschrinne zum Einbau an der Wand HL50W.0/100 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

F. Duschrinne Wandanbau NIRO PP DN50 1100mm Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Edelstahl-Duschrinne zum Einbau an der Wand HL50W.0/110 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

G. Duschrinne Wandanbau NIRO PP DN50 1200mm Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Edelstahl-Duschrinne zum Einbau an der Wand HL50W.0/120 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

H. Duschrinne Wandanbau NIRO PP DN50 1300mm Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Edelstahl-Duschrinne zum Einbau an der Wand HL50W.0/130 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

66.HD 11

Duschrinne an der Wand des Duschbereichs eingebaut (Wandanbau) aus nichtrostendem Stahl (NIRO) und Polypropylen (PP), gemäß ÖNORM EN 1253, 2 herausnehmbare Geruchsverschlüsse, Sperrwasserhöhe 50 mm, Aufkantung und umlaufender gesandeter Anschlussflansch 50 mm breit, Butylband zur dichten Anbindung an die Wand, schallentkoppelte Stellfüße, 2 Fliesenanschlagprofile und 2 Rahmenklemmstücke. Abgang als Kugelgelenkanschluss DN50.

Ablaufleistung 1,40 l/s.

Bauhöhe mindestens 110 mm.

Im Positionsstichwort ist die Gesamtlänge/Abstand der Einläufe angegeben.

A. Duschrinne Wandanbau NIRO PP 2xDN50 1400/500mm Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Edelstahl-Duschrinne zum Einbau an der Wand HL50W.0/140 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

B. Duschrinne Wandanbau NIRO PP 2xDN50 1500/500mm Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Edelstahl-Duschrinne zum Einbau an der Wand HL50W.0/150 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

C. Duschrinne Wandanbau NIRO PP 2xDN50 1600/600mm Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Edelstahl-Duschrinne zum Einbau an der Wand HL50W.0/160 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

D. Duschrinne Wandanbau NIRO PP 2xDN50 1700/600mm Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Edelstahl-Duschrinne zum Einbau an der Wand HL50W.0/170 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

E. Duschrinne Wandanbau NIRO PP 2xDN50 1800/700mm Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Edelstahl-Duschrinne zum Einbau an der Wand HL50W.0/180 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

F. Duschrinne Wandanbau NIRO PP 2xDN50 1900/700mm Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Edelstahl-Duschrinne zum Einbau an der Wand HL50W.0/190 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

G. Duschrinne Wandanbau NIRO PP 2xDN50 2000/800mm Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Edelstahl-Duschrinne zum Einbau an der Wand HL50W.0/200 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....

H+ Duschrinne Wandanbau NIRO PP 2xDN50 2100/800mm Stk

Z.B. HL HUTTERER+LECHNER Edelstahl-Duschrinne zum Einbau an der Wand HL50W.0/210 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis/Type:....
