

Fiche technique LX 492

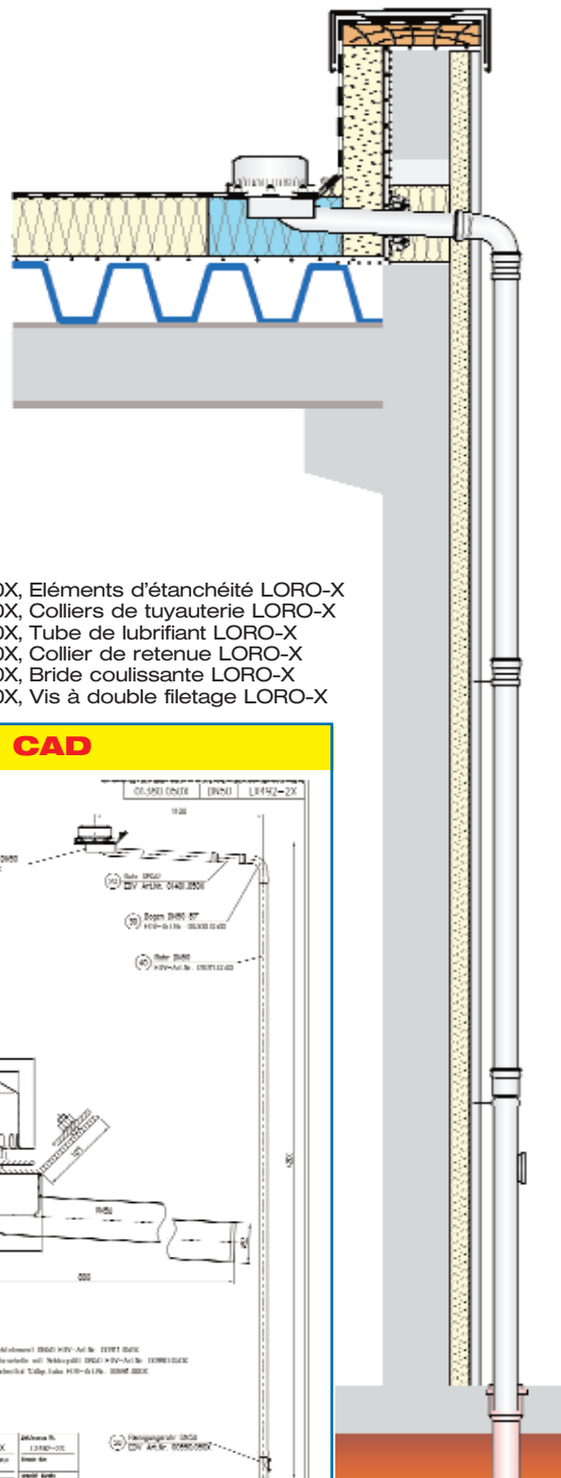
Système d'évacuation à gargouille Série 79/88 RAINSTAR®

Evacuation principale

Ecoulement sous pression

Silent Power

Ecoulement :	8,5 l/s
Niveau d'eau :	55 mm
Profondeur d'engagement :	82 mm
Section nominale de passage :	DN 50
Numéro LX :	LX 492
Hauteur du déversoir :	0 mm
Calotte :	non ventilée
Tuyau de descente :	non ventilé
Hauteur du tuyau de descente :	à partir de 4,2 m
Drainage :	Attente au sol
Type de bride :	Bride de serrage

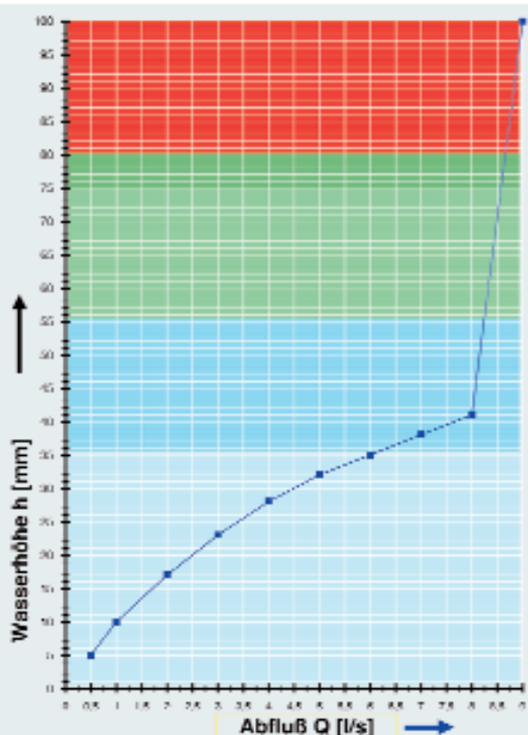


Liste des pièces LX 492

- 1 x n° art. 01380.050X, RAINSTAR® Système d'évacuation rapide à gargouille
- 1 x n° art. 01401.050X, Tuyau LORO-X à manchon
- 1 x n° art. 00350.050X, Coude LORO-X
- 1 x n° art. 01011.050X, Tuyau LORO-X à manchon
- 1 x n° art. 00550.050X, Tuyau de nettoyage LORO-X

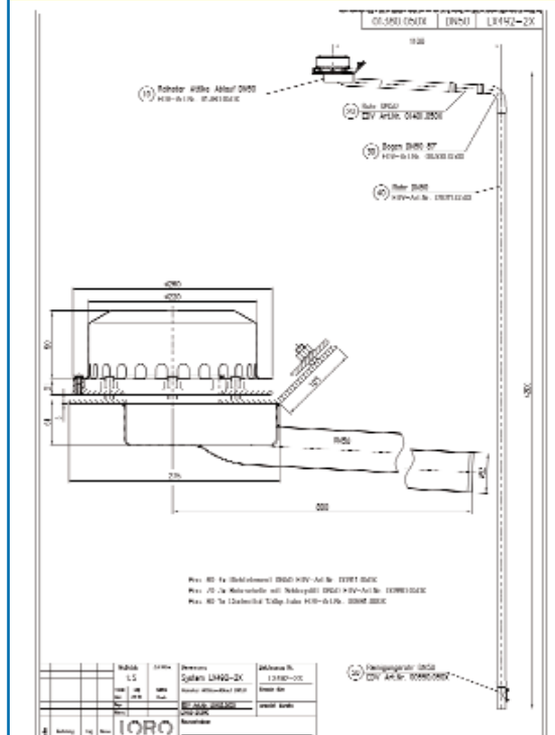
- 4 x n° art. 00911.050X, Eléments d'étanchéité LORO-X
- 3 x n° art. 00973.050X, Colliers de tuyauterie LORO-X
- 1 x n° art. 00986.000X, Tube de lubrifiant LORO-X
- 3 x n° art. 00806.050X, Collier de retenue LORO-X
- 1 x n° art. 13232.050X, Bride coulissante LORO-X
- 3 x n° art. 09603.200X, Vis à double filetage LORO-X

Courbe des débits hQ



Performance du système

CAD



Type de système

Niveau d'eau	mm	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75
Ecoulement	l/s	0,5	1,0	1,7	2,5	3,3	4,5	6,0	7,6	8,1	8,2	8,3				
		Silent				Silent Power										

Variantes de montage pour les systèmes d'évacuation rapide à gorgouille LORO-X RAINSTAR®

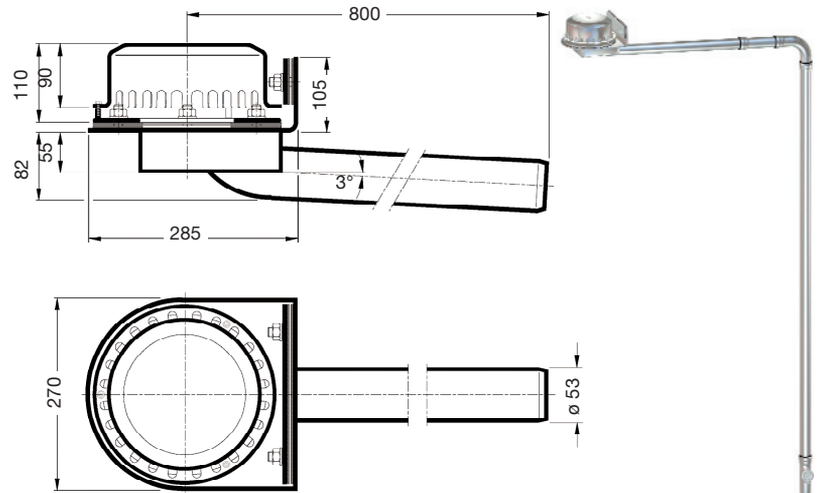
Variante de montage 1 Série 79

avec
LORO-RAINSTAR®
système d'évacuation rapide
à gorgouille, DN 50
avec bride de serrage 90°
pour bandes d'étanchéité en
plastique

Système d'évacuation n° art. 01382.050X
Poids : 8,8 kg



LX492-1X



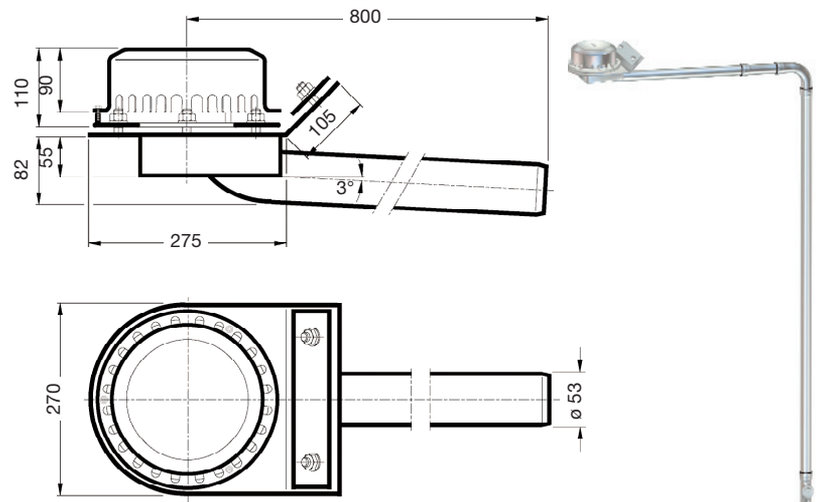
Variante de montage 2 Série 79

avec
LORO-RAINSTAR®
système d'évacuation rapide
à gorgouille, DN 50
avec bride de serrage 45°
pour bandes d'étanchéité
en bitume

Système d'évacuation n° art. 01380.050X
Poids : 8,8 kg



LX492-2X



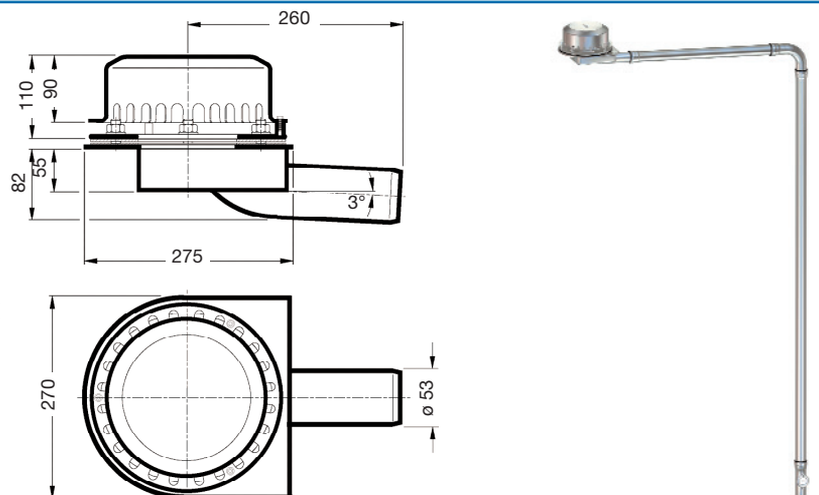
Variante de montage 3 Série 88

avec
LORO-RAINSTAR®
système d'évacuation rapide
à gorgouille,
sans profil d'arête, DN 50
avec bride de serrage
pour bandes d'étanchéité en
plastique et bitume

Système d'évacuation n° art. 01382.050X
Poids : 6,5 kg



LX492-4X



N.B : Pour les canalisations à écoulement sous pression, il est nécessaire d'utiliser uniquement des tuyaux et pièces de forme LORO-X originaux dans l'assemblage indiqué ! Un mélange ou remplacement de parties du système peut altérer le débit d'écoulement ! La hauteur du tuyau de descente doit être d'au moins 4,2 m pour obtenir le débit indiqué. Lorsque les tuyaux de descente et le système d'évacuation sont installés par des plusieurs entreprises (p. ex. couvreur et installateur), veuillez vous conformer au montage du système de la fiche technique LX.

Chauffage d'appoint : Nous conseillons après vérification de prévoir côté bâtiment un chauffage d'appoint pour les systèmes d'évacuation de toit et conduites installés dans des endroits exposés au gel.